

RUBINET®



GUÍA DE PRODUCTOS Y APLICACIONES

RUBINET®

	Tierra cocida	Mosaico	Porcelánico	Ladrillo obra vista	Klinker, hormigón	Mármol, terrazo	Granito	Piedra natural, piedra calcárea	Pizarra	Arenisca	
Aceite, mugre	10/11	10	14	10/11	10/11	14	14	10/11	10	10/11	Aceite, mugre
Aceite máquinas o coche	21	10	21	21	21	21	21	21	21	21	Aceite máquinas o coche
Alquitrán	21	10	21	21	21	21	21	21	21	21	Alquitrán
Cemento	1	10	1	1	3	13	13	3	3	3	Cemento
Cola, café y zumos	3	10	3/14	3	3	14	14	14	14	3	Cola, café y zumos
Comida	10	10	14	10	10	13/14	13/14	14	10	10	Comida
Eflorescencias	40		3	40	40			3	40		Eflorescencias
Ennegrecimiento	3	10	3	3	3	13	13	3	3	3	Ennegrecimiento
Limón y vinagre	3	10	14	3	3	14	14	3	3	3	Limón y vinagre
Mantenimiento y polución	10	12/13	12	3	3	13	13	3	3	3	Mantenimiento y polución
Musgo	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	Musgo
Oxidaciones, orina, vómitos...	3	10	3	3	3	14	14	3	3	3	Oxidaciones, orina, vómitos...
Pintura, barniz, rotulador, colas...	20/60	20/60	20/60	20/60	20/60	20/60	20/60	20/60	20	20	Pintura, barniz, rotulador, colas...
Juntas ennegrecidas	2/38	10	2	2	2	14	14	14	2	2	Juntas ennegrecidas
Goma neumático	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	Goma neumático
Yeso	3	3	3	3	3	14	14	3	3	3	Yeso
Cristalización		39				39	39				Cristalización
Encerados	34/35	34/35		34/35	34/35	37	37	37	33		Encerados
Impermeabilización	32/31	32/31	36	31	31	36	36	32/31	32/31	31	Impermeabilización
Efecto mojado	41	41		41	41	41	41	41	41	41	Efecto mojado
Protección mortero juntas	30	30	30	30	30				30	30	Protección mortero juntas

 Tratamiento de manchas


 Tratamiento de impermeabilización

 Consultar al Departamento Técnico

Los colores y números de esta tabla corresponden al color y número que figura en el envase.

La eficiencia de estos productos es total en superficies que no han tenido un tratamiento químico previo a RUBINET®

 De acuerdo a las directivas de la Comisión Europea y a las Normas EN.

 De acuerdo a las normas de la RUSSIAN GOSSTANDARD.

 Precauciones

 Características y rendimientos

 Unidades por caja

 Unidades por palet

 Voltaje

 Disponible en Pal Box

1	QUITACEMENTOS	6
2	LIMPIADOR DE JUNTAS	7
3	LIMPIADOR PIEDRA	8
10	LIMPIADOR UNIVERSAL	9
11	LIMPIADOR DE MANCHAS RECIENTES	10
12	LIMPIADOR PARA GRES PORCELÁNICO	11
13	LIMPIADOR PARA MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO	12
14	QUITAMANCHAS PARA MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO	13
20	LIMPIADOR PINTADAS	14
21	LIMPIADOR GRASAS MINERALES	15
30	ANTIADHERENTE DE CEMENTOS	16
31	IMPERMEABILIZANTE DE EXTERIORES	17
32	IMPERMEABILIZANTE DE INTERIORES	18
33	CERA SUPERFICIES NO POROSAS	19
34	CERAS SUPERFICIES POROSAS. 1ª APLICACIÓN	20
35	CERAS SUPERFICIES POROSAS. MANTENIMIENTO	21
36	PROTECTOR ANTIMANCHAS PARA MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO	22
37	ABRILLANTADOR PARA MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO	23
38	BLANQUEADOR DE JUNTAS	24
39	CRISTALIZADOR	25
40	KIT ANTIEFLORESCENCIAS	26
41	EFFECTO MOJADO	27
50	LIMPIADOR GERMICIDA-FUNGICIDA	28
60	PROTECTOR ANTI-GRAFFITI	29
	KITS DE PRODUCTOS	30
	LLANAS GOMA-ESPUMA	31
	ACCESORIOS LIMPIEZA	32
	PAL BOX, EXPOSITORES Y CAJAS ESPECIALES	34
	RUBILIM-40-N/ND / 50-N/ND	36
	ACCESORIOS RUBILIM-40-N/ND / 50-N/ND	38
	RUBILIM-25 / 25-D	40
	ACCESORIOS RUBILIM-25 / 25-D	41
	SPOMATIC-250	42
	OTROS CATÁLOGOS RUBI®	43

INTRODUCCIÓN



Fundada en 1951, la empresa **Germans Boada, S.A.** es líder mundial en maquinaria, herramientas y productos para la construcción. Basándose en la calidad y aportando soluciones a través de sus productos, **Germans Boada, S.A.** se ha consolidado gracias a una importante presencia en los mercados internacionales.

Además de su gama **RUBITOOLS®** de maquinaria y herramientas y de su línea **RUBIQUIP®**, de protección y equipamiento, **Germans Boada, S.A.** dispone de la gama **RUBINET®**, colección de productos de gran calidad, para la limpieza y protección de la cerámica.

La ampliada gama de productos **RUBINET®** ofrece el mejor resultado en la limpieza, protección y conservación de suelos, paredes y revestimientos.

Cada producto ha sido testado en condiciones reales hasta conseguir una gama de alta calidad y fiabilidad, aportando soluciones a los problemas que se puedan presentar en los acabados de la construcción.

Los productos **RUBINET®** son adecuados para trabajos profesionales o labores de bricolaje exigentes.

La amplia gama ofrecida por **Germans Boada, S.A.** permite limpiar, proteger y conservar todo tipo de cerámicas, gracias a productos de calidad y de alto rendimiento.

La aplicación de todos los productos **RUBINET®** es fácil y segura, puesto que todos los productos se suministran acompañados de una guía de uso, para mejorar su rendimiento.

El uso de los productos adecuados a cada tipo de material asegura un acabado perfecto, resaltando su profesionalidad.

Juntamente con los productos, **RUBI®** dispone en su gama **RUBINET®**, de una amplia oferta de accesorios para el mejor empleo de sus productos, agilizando y reduciendo el tiempo necesario para su aplicación.

Entre los distintos accesorios **RUBINET®** destaca la gama de cubetas con escurridor y cubetas rubiclean.



INTRODUCCIÓN



Estas cubetas especialmente concebidas para agilizar el proceso de limpieza final de las obras, permiten un gran rendimiento con el mínimo esfuerzo.

Con las cubetas **RUBINET®**, el escurrido de las talochas con esponja es muy rápido y eficaz gracias a sus sistemas de escurrido y decantación. Estos productos favorecen una limpieza rápida después del rejuntado de cerámica y revestimientos.

Las cubetas con escurridor, se complementan con una amplia gama de esponjas profesionales, de distinto poder de absorción y resistencia a la abrasión. Además, es de destacar también la amplia oferta de llanas de goma-espuma **RUBI®**. Los distintos tipos de goma-espuma, con distintas

durezas y rugosidades, permiten utilizar estas llanas para todo tipo de acabados y limpiezas finales.

Las llanas de goma-espuma **RUBI®** están disponibles con mango ergonómico de madera y de plástico, o bien con base recambiable. Los modelos con base recambiable permiten la utilización de un solo mango de plástico y distintas bases de goma-espuma, intercambiables entre sí.

Una de las partes más significativas y duras de una obra corresponde a la recta final, es decir, rejuntar, limpiar, pulir y abrillantar. Para ello **RUBI®** dispone de máquinas de avanzada tecnología que permiten realizar todo este trabajo con el mínimo esfuerzo y obteniendo la máxima calidad.

Las limpiadoras y abrillantadoras Rubilim-N, son máquinas de gran rendimiento especialmente concebidas para la limpieza, abrillanto y cristalizado de pavimentos. A su arranque progresivo y enérgico hay que añadir sus tres velocidades de giro (60/120/180 rpm), que le permiten pulir, mediante el acople de pesos especiales.

La última novedad presentada por **RUBI®** para facilitar los procesos de limpieza y acabado final de una obra es la nueva Spomatic-250. Esta limpiadora de gran rendimiento ha sido especialmente concebida para limpiar los restos de mortero después del rejuntado.

PRECAUCIONES GENERALES, ¡MUY IMPORTANTE!

Es recomendable comprobar la efectividad de la solución elegida sobre el material a limpiar o tratar, realizando una pequeña prueba en una pieza sobrante o en un rincón poco visible.

Conservar en recipientes cerrados y lejos del alcance de los niños. No ingerir.

Usar guantes de goma durante la aplicación de aquellos productos en los que se recomiende su uso. En caso de duda, utilizarlos siempre.

En caso de ingestión accidental o malestar, acudir inmediatamente a un médico (si es posible, mostrarle la etiqueta).

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

En caso necesario contactar con el Servicio Nacional de Toxicología, (España). (+34) 915 620 420, o con el organismo competente en el país en el que se encuentre.

1

QUITACEMENTOS

Desincrustante ácido para pavimentos; cerámica esmaltada, gres porcelánico, barro cocido, klinker, piedras naturales y piedras artificiales (no pulidas ni sensibles a los ácidos).

USO

Producto indicado para desincrustar el cemento adherido al pavimento. Su poder desincrustador está basado en un tensoactivo, para quitar rápidamente las incrustaciones de las superficies resistentes a los ácidos (gres, klinker,...). Se logra un resultado rápido sobre las incrustaciones o depósitos derivados de la construcción. Limpia las superficies sin despedir humos nocivos y cualquier rastro de producto se quita simplemente aclarando.



MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Aplicar directamente o diluido según el grado de cemento adherido. Para pavimentos de cerámica esmaltada y gres porcelánico: dilución 1:10 con agua. Para pavimentos de barro cocido: dilución 1:5 con agua. Para pavimentos de piedra artificial no sensibles a los ácidos: Dilución entre 1:10 y 1:15 con agua (según el tipo de piedra y acabado).



APLICACIÓN

El cemento a quitar debe estar bien fraguado. Eliminar las incrustaciones de cemento con espátula, antes de aplicar el QUITACEMENTOS. Aplicar el producto y dejar actuar 4 ó 5 minutos. Frotar con estropajo RUBINET® suave ó abrasivo según las características de la superficie.



ACABADO

Antes de que se seque, aclarar con agua abundante y con estropajo RUBINET® suave.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido transparente de ligero olor picante, compuesto de dos ácidos inorgánicos diluidos en agua junto a un tensoactivo no iónico.
- Producto biodegradable.

Ph: 1

Densidad: 1.03 kg/l.

Rendimiento:

sin diluir: 12-16 m²/l.

dilución 1:10 : 40-45 m²/l.

dilución 1:5 : 25-30 m²/l.



PRECAUCIONES

No es un producto apto para superficies sensibles al ácido (mármol brillante, piedra calcárea), y no se debe aplicar el producto puro sobre juntas negras. No es apto para uso escolar o infantil. Producto ligeramente irritante. Evitar el contacto con los ojos, piel y mucosas. Se recomienda el uso de guantes de goma para evitar irritaciones en la dermis.

Ref.	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	3u.	25 L	50 L	100 L	200 L
	20925	6u.	20926	3u.	21906	21907	-	20996
	8413797209259		8413797209266		8413797219067	8413797219074	-	8413797209969

APLICABLE EN

Tierra cocida, gres porcelánico, ladrillo obra vista, cerámica esmaltada, klinker y piedras artificiales y naturales (no sensibles a los ácidos).

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Cemento.

LIMPIADOR DE JUNTAS

2



Producto especialmente formulado para desincrustar y limpiar de manera eficaz y rápida, cualquier tipo de residuo sobre juntas cementosas en pavimentos y revestimientos.

USO

Arranca la suciedad de forma limpia y cómoda en baños, cocinas y habitaciones sin dañar las superficies.

El LIMPIADOR DE JUNTAS debe utilizarse exclusivamente en pavimentos y revestimientos de gres, gres porcelánico, cerámica y barro cocido, es decir, en materiales resistentes a los ácidos.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Utilizar en estado puro sin diluir.



APLICACIÓN

Aplicar directamente sobre las juntas de manera que éstas queden cubiertas por el producto.
Dejar actuar durante 2 ó 3 minutos como máximo. Se recomienda actuar en pequeñas superficies de 3 ó 4 baldosas sucesivamente.



ACABADO

Retirar la suciedad con una fregona o bayeta y agua abundante. En caso de suciedad persistente, repetir la aplicación y frotar con un cepillo, esponja o similar. Posteriormente realizar el aclarado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido ligero transparente incoloro.
- Mezcla de un ácido inorgánico diluido en agua junto a un tensoactivo no iónico.

Ph: 1.5
Densidad: 0.851 kg/l.
Rendimiento:
(sin diluir) 100 m lineales / 1 l.



PRECAUCIONES

No es un producto apto para superficies sensibles al ácido (mármol brillante, piedra calcárea). No es apto para uso escolar o infantil. Se recomienda el uso de guantes de goma para evitar irritaciones en la dermis. Es un producto biodegradable. No ingerir. Imita los ojos y la piel.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	0,75 L	5 L	5 L	5 L	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20965	6u.	-	-	21909	21910	-	21912
	8413797209655	-	-	-	8413797219098	8413797219104	-	8413797219128

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Tierra cocida, gres porcelánico y cerámica esmaltada, en general, materiales no sensibles a los ácidos.	Juntas ennegrecidas.

3

LIMPIADOR PIEDRA

Producto adecuado para limpiar piedra natural y artificial, tejas, ladrillo vidriado, gres y gres porcelánico. Elimina manchas producidas por cemento, cal, yeso y suciedad ambiental polucionante (humos, vapores, etc.).

USO

No posee abrasivos o productos que puedan provocar el ataque de la piedra, siendo su uso de total seguridad. Adecuado para; limpieza de fachadas, monumentos, restauración de pavimentos (terrazo, gres, gres porcelánico, piedra, etc.).



MODO DE EMPLEO



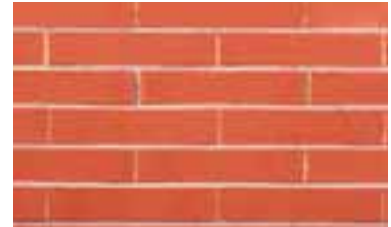
PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Para pavimentos de cerámica esmaltada, gres porcelánico, barro cocido: dilución 1:2 con agua.
Para pavimentos de piedra natural: dilución entre 1:5 y 1:10 con agua (según el tipo de piedra y acabado).
Puede aplicarse sin diluir.



APLICACIÓN

Aplicar el producto con un estropajo RUBINET® abrasivo, dejando actuar el producto entre 5 y 15 minutos, según la suciedad.



ACABADO

Aclarar abundantemente con agua, frotando con un estropajo RUBINET® abrasivo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido ligero, transparente e incoloro.
- Mezcla de un ácido inorgánico diluido, y tensoactivo.
- Contiene inhibidores de corrosión.
- Producto ininflamable y biodegradable.

Ph: 1.2

Densidad: 1.02 kg/l.

Rendimiento:

sin diluir 24-30 m²/l

dilución 1:2. 40-50 m²/l.

dilución entre 1:5 y 1:10. 60-70 m²/l.



PRECAUCIONES

No es un producto apto, en estado puro, para superficies sensibles al ácido (mármol brillante, piedra calcárea), por el contrario si es apto en altas diluciones.

No es apto para uso escolar o infantil.

Se recomienda el uso de guantes de goma para evitar irritaciones en la demis.

Imita los ojos y la piel.

Ref.	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	3u.	25 L	50 L	100 L	200 L
	20950	6u.	20951	3u.	21913	21914	-	21916
	8413797209501		8413797209518		8413797219135	8413797219142	-	8413797219166

APLICABLE EN

Tierra cocida, ladrillo obra vista, klinker, hormigón, arenisca, gres porcelánico, piedras naturales y artificiales (no sensibles a los ácidos) y pizarra.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Cemento, cola, café, zumos, eflorescencias, ennegrecimiento, limón y vinagre, mantenimiento, polución, oxidaciones, orina, vómitos, yeso.

LIMPIADOR UNIVERSAL

10



Producto detergente-desengrasante indicado para efectuar la limpieza de fachadas, obra vista, cerámica y en general, cualquier acabado interior y exterior de los utilizados en la construcción.

USO

Adecuado para la limpieza de toda clase de soportes de piedra, suelos y paredes. Ideal para la eliminación de materia orgánica de todo tipo absorbida por la cerámica, permitiendo su eliminación con agua. No altera el color. Recomendable también para realizar el mantenimiento ordinario.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Diluir en proporción 1:2, si es necesario llegar hasta una dilución 1:5 de producto con agua, según la suciedad de la superficie a tratar.



APLICACIÓN

Aplicar el producto frotando con estropajo RUBINET® suave o abrasivo, según el tipo de superficie, en caso de manchas y con una fregona si es para realizar el mantenimiento.



ACABADO

Aclarar con agua abundante y con estropajo RUBINET® suave, con máquinas de vapor o agua presión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido ligero rosáceo.
- Producto alcalino, mezcla de un hidróxido, fosfatos, silicatos y tensoactivo.
- Contiene colorante y perfume.
- Producto biodegradable.

Ph: 12.5

Densidad: 1.08 kg/l.

Rendimiento:

sin diluir 5-10 m²/l




dilución entre 1:5 y 1:10

con agua: 40-50 m²/l. (mantenimiento)



PRECAUCIONES

No es un producto apto, en estado puro, para superficies cristalizadas ya que a largo plazo deteriora el brillo de las mismas. No es apto para uso escolar o infantil. Se recomienda el uso de guantes de goma y protección para los ojos / la cara.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L		5 L		25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20920	6u.	20921	3u.	21917	21918	-	21920
	8413797209204		8413797209211		8413797219173	8413797219180	-	8413797219203

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Mosaico, cerámica, tierra cocida, pizarra y arenisca.	Aceite, mugre, comida y mantenimiento.

LIMPIADOR DE MANCHAS RECIENTES

Producto indicado para la eliminación de manchas grasientas sobre todo tipo de materiales. Indicado especialmente para materiales muy porosos (barro cocido, piedra no pulida).

USO

Elimina eficazmente las manchas de grasa y aceites vegetales o minerales que han penetrado en el material y que serían muy difíciles de quitar con los productos habituales de mantenimiento. Es particularmente eficaz en caso de manchas recientes (pocas semanas).



MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Se recomienda una primera limpieza con LIMPIADOR UNIVERSAL y tratar las manchas que queden con el LIMPIADOR DE MANCHAS RECIENTES. Debe agitarse el envase antes de su utilización. Utilizar en estado puro sin diluir.



APLICACIÓN

Aplicar directamente el producto sobre la mancha a tratar de manera que quede bien cubierta. Dejar actuar hasta que al secarse se forme un polvillo blanco que actúa como captador de la suciedad grasa.



ACABADO

Eliminar los restos con un cepillo, trapo o escoba para eliminar los residuos del polvillo. En el caso de que quede algún halo se puede repetir la operación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Emulsión. Líquido opaco grisáceo.
- Suspensión de un agente abrasivo en una mezcla de disolventes.

Densidad: 0.84 kg/l.



PRECAUCIONES

Nocivo por inhalación y en contacto con la piel.
Posibilidad de efectos irreversibles. Evítense el contacto con los ojos. Se recomienda el uso de indumentaria y guantes de protección adecuados.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO			ENVASES INDUSTRIALES A GRANUL (BIDÓN METÁLICO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20975	6u.	-	21921	-	-	-
	8413797209754		-	8413797219210	-	-	-

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Tierra cocida, ladrillo obra vista, klinker, hormigón, piedra natural y artificial y arenisca.	Aceite, mugre.

LIMPIADOR PARA GRES PORCELÁNICO

12



Producto destinado a efectuar una limpieza y un mantenimiento eficaz en suelos de gres porcelánico. Resalta el brillo y deja un olor agradable.

USO

Es un detergente neutro con residuo bajo para lavar todos los pavimentos de gres porcelánico, especialmente pulidos, sin necesidad de aclararlos. Es una formulación apropiada para aquellos casos en que sea preciso un mantenimiento rápido de los pavimentos no demasiado sucios.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Diluir 3 - 4 tapones de producto en el cubo de fregar (aprox. 6/8 litros de agua), dependiendo de la suciedad existente en la superficie.



APLICACIÓN

Aplicar con una fregona.



ACABADO

Repasar la superficie con la fregona muy escurrida.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido ligero de color verde.
- Es un producto neutro.
- Mezcla de un tensoactivo y alcohol.
- Contiene colorante y perfume.
- Producto biodegradable.

Ph: 6.7




Densidad: 0.915 kg/l.

Rendimiento:
diluido: 50-100 m²/l.



PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños.
No ingerir.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L		5 L		25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20967	6u.	20968	3u.	21925	21926	-	21928
	8413797209679		8413797209686		8413797219258	8413797219265	-	8413797219289

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Gres porcelánico.	Mantenimiento.

LIMPIADOR PARA MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO

Producto detergente-desengrasante indicado para efectuar la limpieza ordinaria de pavimentos y revestimientos de mármol, granito y terrazo.

USO

Es un detergente neutro con residuo bajo para lavar todos los pavimentos sin necesidad de aclararlos, que evapora rápidamente, garantizando una limpieza rápida y eficaz sin dejar cercos o sombras en la superficie limpia. Es perfumado con una nota fresca de pino. Aconsejado para la limpieza diaria. Gracias a su composición este producto lava sin estropear las capas de cera.



MODO DE EMPLEO



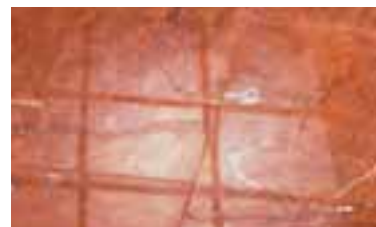
PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Diluir el producto en el cubo de fregado (aprox. 6/8 litros de agua), en una proporción entre 3 y 4 tapones de limpiador, según la suciedad de la superficie a tratar.



APLICACIÓN

Extender el producto por la superficie mediante una fregona ligeramente escurrida.



ACABADO

Hacer una última pasada del producto, esta vez con la fregona más escurrida. Dejar secar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido ligero de color azul.
- Producto neutro.
- Mezcla de un tensoactivo y alcohol.
- Contiene colorante y perfume.
- Producto biodegradable.

Ph: 6.5
Densidad: 0.925 kg/l.
Rendimiento:
diluido: 50-100 m²/l.



PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños.
No ingerir.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	3u.	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20959	6u.	20960	3u.	21929	21930	-	21932
	8413797209594		8413797209600		8413797219296	8413797219302	-	8413797219326

APLICABLE EN

Piedra natural y artificial.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Cemento, comida, ennegrecimiento, mantenimiento, polución.

QUITAMANCHAS PARA MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO

14



Producto para la eliminación de manchas en superficies de mármol, granito y terrazo.
Es de gran eficacia para manchas difíciles de: café, vino, refrescos, aceite, zumos...

USO

Elimina eficazmente las manchas que han penetrado en el material y que serían muy difíciles de quitar con los productos habituales de mantenimiento, al tratarse de materiales delicados.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Previamente, es recomendable limpiar la superficie a tratar con agua. El producto debe aplicarse en estado puro sin diluir.



APLICACIÓN

Verter el producto de manera que cubra toda la mancha a eliminar. Dejar actuar 3-4 minutos y fregar con el estropajo RUBINET® suave.

Aplicar más producto sobre la mancha y dejar 30 minutos.



ACABADO

Aclarar abundantemente con agua a fin de eliminar los restos de producto. Debido a que muchos productos alimenticios son un poco ácidos y atacan el pulido del mármol, para un perfecto acabado es aconsejable abrillantar con ABRILLANTADOR DE MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO. En caso que queden restos, repetir la operación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Es un producto alcalino transparente y de color amarillo.
- Mezcla de un hidróxido, tensioactivos y perfume.

Ph: 12.5
Densidad: 1,07 kg/l.



PRECAUCIONES

Usen guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
No mezclar con otros productos.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)				
	1 L		5 L		25 L	50 L	100 L	200 L	
Ref.	20963	6u.	-	-	21933	3u.	21934	-	20997
	8413797209631		-	-	8413797219333	8413797219340	-	-	8413797209976

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Piedra natural y piedra calcárea, pizarra, mármol, granito, terrazo y gres porcelánico.	Aceite, mugre, cola, café y zumos, comida, limón y vinagre, oxidaciones, orina, vómitos, juntas ennegrecidas, yeso.

Producto decapante de pintura de base solvente, especialmente indicado para la eliminación de epoxi, poliuretano y otros recubrimientos difíciles sobre fachadas, piedra, cemento, mármol, metales, etc.

USO

Producto idóneo para el tratamiento de manchas de pintura en cualquier superficie, ya que su viscosidad permite el contacto mancha-producto incluso en superficies verticales.

Además, elimina eficazmente gomas adheridas de moquetas y degradación de cola de impacto sobre mosaico, terrazo, gres, etc.

Es muy buen decapante de tratamientos de acabado (impermeabilizaciones, encerados, etc).



MODO DE EMPLEO



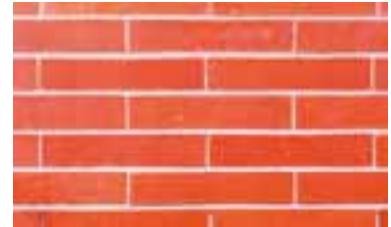
PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Aplicar directamente sin rebajar, sobre superficies secas.



APLICACIÓN

Temperatura recomendable de 15°C a 20°C. Dejar actuar entre 3 y 4 minutos. Eliminar la pintura con la ayuda de una espátula. En caso de pinturas muy antiguas, limpiar con LIMPIADOR UNIVERSAL dejar secar y aplicar posteriormente el LIMPIADOR DE PINTADAS.



ACABADO

Aclarar con agua abundante, frotando con estropajo RUBINET® suave, o bien con agua a presión, especialmente en superficies porosas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido viscoso, transparente y de olor característico.
- Mezcla de disolvente.
- Es eliminable con agua.

Densidad: 1.35 kg/l.

Rendimiento:
1-3 m²/l (sin diluir).



PRECAUCIONES

Fácilmente inflamable.
Nocivo por inhalación, por ingestión y en contacto con la piel.
Posibilidad de efectos irreversibles.
No respirar los vapores.
Evítese el contacto con los ojos y la piel.
Úsese indumentaria y guantes adecuados.

Ref.	ENVASES VENTA AL PÚBLICO			ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN METÁLICO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	25 L	50 L	100 L	200 L
20955	6u.	-	20976	21936	21937	21938	
8413797209556		-	8413797209761	8413797219364	8413797219371	8413797219388	

APLICABLE EN

Tierra cocida, mosaico, gres porcelánico, ladrillo obra vista, klinker, hormigón, mármol, granito, terrazo, piedra natural, piedra calcárea, pizarra y arenisca.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Pintura, barniz, rotulador, colas, epoxi, impermeabilizantes, ceras.

LIMPIADOR GRASAS MINERALES



Producto indicado para eliminar rápida y eficazmente las manchas de alquitrán, aceites y productos derivados del petróleo, sobre muros, pavimentos y recubrimientos con muy poca porosidad.

USO

Elimina eficazmente las manchas provocadas por derivados de petróleo de cualquier tipo de superficie, incluso de materiales tan delicados como las piedras naturales. No ataca a las pinturas, gomas o juntas. Seca rápidamente y no deja residuos.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

La superficie debe estar seca y a temperatura inferior a 50°C. Previamente, se deben eliminar con espátula las incrustaciones de alquitrán. Usar en estado puro para el tratamiento de manchas definidas y diluido 1:5 con gas-oil o gasolina para el tratamiento de superficies



APLICACIÓN

Aplicar y dejar actuar 2 ó 3 minutos.



ACABADO

Aclarar con agua abundante y estropajo o esponja RUBINET® suave, o con agua a presión. En caso de manchas en profundidad, recomendamos el LIMPIADOR DE MANCHAS RECIENTES.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido de color transparente azulado y de olor característico.
- Mezcla de disolventes aromáticos y tensioactivos

Densidad: 0.84 kg/l.

Rendimiento:

sin diluir :1-3 m²/l.

Diluido 1:5 con gas-oil o gasolina:
40-50 m²/l.



PRECAUCIONES

Irrita las vías respiratorias. Nocivo, si se ingiere, puede causar daños pulmonares. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Tóxico para los organismos acuáticos. Inflamable. En caso de incendio usar arena, polvo espuma. "No usar nunca agua". En caso de ingestión no provocar el vómito. Acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

Ref.	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN METÁLICO HOMOLOGADO)			
	1 L	5 L	25 L	50 L	100 L	200 L		
	20935	20936	21939	21940	21941	21942		
	6u.	3u.						
	8413797209358	8413797209365	8413797219395	8413797219401	8413797219418	8413797219425		

APLICABLE EN

Tierra cocida, mosaico, gres porcelánico, ladrillo obra vista, klinker, homigón, mármol, granito, terrazo, piedra natural, piedra calcárea, pizarra y arenisca.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Aceite, mugre, alquitrán, goma neumático.

ANTIADHERENTE DE CEMENTOS

Producto indicado para evitar la adhesión del mortero de juntas sobre superficie de revestimiento, pavimento, gres rústico y similar.

USO

La película protectora creada por el producto altera el aspecto del pavimento, facilita la eliminación de manchas de cemento y evita que la suciedad generada en el proceso de colocación se adhiera en las superficies, dificultando su limpieza posterior. Mediante una limpieza sencilla con el LIMPIADOR UNIVERSAL, se eliminará la película protectora y los restos de suciedad.



MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Aplicar directamente en estado puro sin diluir.



APLICACIÓN

Aplicar directamente una capa antes de rellenar las juntas, evitando que el líquido penetre en las mismas. Esperar 30 minutos antes de aplicar mortero de juntas.



ACABADO

No es eliminable con agua. Cuando el mortero de juntas esté seco, limpiar con LIMPIADOR UNIVERSAL para un mejor acabado, frotando con estropajo o esponja mixta RUBINET®. Aclarar con agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Emulsión blanquecina de olor característico.
- Mezcla de polímeros y tensioactivos en agua.

Ph: disolución al 16 %. Ph 9,5

Densidad: 0.840 kg/l.

Rendimiento:
6-10 m²/l (sin diluir).



PRECAUCIONES

No ingerir.
Manténgase fuera del alcance de los niños.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	3u.	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20930	6u.	20931	3u.	21943	21944	-	21946
	8413797209303		8413797209310		8413797219432	8413797219449	-	8413797219463

APLICABLE EN

Tierra cocida, mosaico, ladrillo obra vista, klinker, hormigón, pizarra y arenisca.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Protección mortero juntas.

IMPERMEABILIZANTE DE EXTERIORES

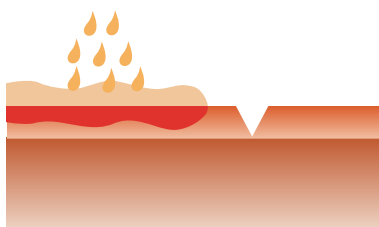


Producto adecuado para la impermeabilización al exterior de toda clase de materiales porosos como: hormigón, ladrillo, piedra, baldosas, etc... Evita que la suciedad penetre por los poros, facilitando así su limpieza posterior.

USO

La superficie tratada permite una limpieza con detergente normal e incluso agua a presión. Forma una lámina protectora sin juntas ni uniones perfectamente impermeable y elástica que protege las superficies de suciedad y humedades externas. Su formulación permite buenos resultados en aplicaciones expuestas al sol e intemperie y al desgaste. No modifica el aspecto inicial. Aplicado sobre un suelo de cemento recién hecho, ayuda a fraguar el cemento.

MODO DE EMPLEO



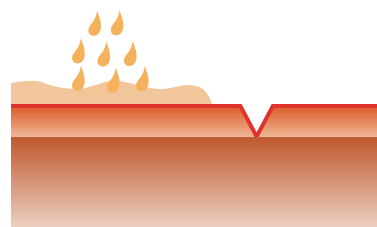
PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Utilizar sobre suelos limpios y secos. Aplicar directamente, sin diluir, una capa fina. Dejar secar 4 ó 5 horas antes de aplicar una segunda capa.



APLICACIÓN

Según el tipo de superficie, utilizar brocha, estropajo o esponja RUBINET® suave.



ACABADO

Pueden darse varias capas uniformes según porosidad del material. No es eliminable con agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

Líquido transparente, mezcla de polímeros aromáticos y polímero acrílico.

Densidad: 0.940 kg/l.

Rendimiento:
8-12 m²/l (sin diluir).



PRECAUCIONES

Inflamable.
En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstrela etiqueta o el envase.
La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.
Tóxico para los organismos acuáticos.
En caso de incendio usar arena o polvo espuma. No usar nunca agua.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN METÁLICO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	3u.	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20940	6u.	20941	3u.	21985	21986	21987	20998
	8413797209402		8413797209419		8413797219852	8413797219869	8413797219876	8413797209983

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Tierra cocida, mosaico, ladrillo obra vista, klinker, hormigón, piedra natural, piedra artificial y arenisca.	Impermeabilización.

IMPERMEABILIZANTE DE INTERIORES

Producto impermeabilizante sin silicona, que asegura una buena protección de pavimentos rústicos, barro cocido, gres rústico y piedra, contra cualquier tipo de mancha (aceite, agua, grasas, vinos, etc.).

USO

Permite la eliminación de manchas ya que evita que la suciedad penetre en los poros de las superficies, facilitando su limpieza posterior.

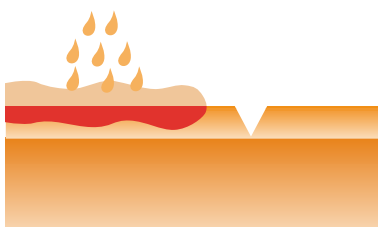
Está particularmente indicado para cocinas, baños, restaurantes y terrazas cubiertas.

Se puede utilizar también como acabado del tratamiento de pavimentos de barro en interiores.

No aplicar sobre gres porcelánico o cualquier superficie vitrificada.



MODO DE EMPLEO



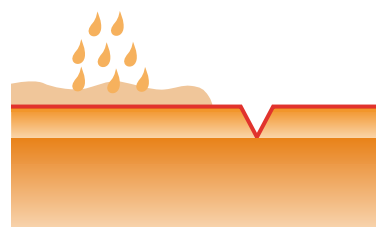
PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Aplicar sin diluir sobre suelos limpios y secos.



APLICACIÓN

No verter directamente. Utilizar un recipiente y aplicar con estropajo o esponja RUBINET® suave.



ACABADO

No aplicar segundas manos ni pisar hasta transcurridas 4 horas. No es eliminable con agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido ligero, opaco y de color blanco.
- Es una mezcla de polímeros y tensioactivos en agua.

Ph: 8.0-9.0

Densidad: 0.740 kg/l.

Rendimiento:
sin diluir 10-15 m²/l.



PRECAUCIONES

No ingerir.
Manténgase fuera del alcance de los niños.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	3u.	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20945	6u.	20946	3u.	21949	21950	-	21952
	8413797209457		8413797209464		8413797219494	8413797219500	-	8413797219524

APLICABLE EN

Tierra cocida, mosaico, pizarra, piedra artificial y piedra calcárea.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Impermeabilización.

CERA SUPERFICIES NO POROSAS

33



Pulimento autobrillante de gran durabilidad, con una excelente resistencia al tráfico y un óptimo brillo.

USO

Producto formulado para conseguir un perfecto encerado de cerámicas no porosas. Su composición a base de ceras, polímeros y resinas, garantiza una óptima aplicación, una excelente resistencia al agua y a los detergentes.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

En la primera aplicación, debe utilizarse el producto directamente, sin diluir. Para el mantenimiento posterior, se usará el producto diluido, añadiendo 4 ó 5 tapones de producto al cubo de fregar (6 a 8 litros de agua).



APLICACIÓN

En la primera aplicación, sobre suelo perfectamente limpio, aplicar el producto uniformemente con una esponja RUBINET®, mopa o trapo suave. En el mantenimiento periódico, aplicar el producto diluido mediante fregona o bien mediante uso de la máquina Rubilim a velocidad baja.



ACABADO

En la primera aplicación, dejar secar una hora aproximadamente. Si es necesario puede aplicarse una segunda capa. No es eliminable con agua. En el mantenimiento dejar secar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

· Emulsión acrílica color marfil para pavimentos compuesta de ceras y tensioactivos en agua.

Ph: 8,0-9,0

Densidad: 0,690 kg/l.

Rendimiento:

sin diluir: 10-15 m²/l.

diluido con agua, 4 ó 5 tapones




en 6 a 8 litros de agua: 50-100 m²/l.



PRECAUCIONES

No ingerir.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L		5 L		25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20985	6u.	20986	3u.	21953	21954	-	21956
	8413797209853		8413797209860		8413797219531	8413797219548	-	8413797219562

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Pizarra, mármol, granito y terrazo.	Encerados.

CERAS SUPERFICIES POROSAS 1ª APLICACIÓN

Pulimento de gran durabilidad con una excelente resistencia al tráfico y óptimo brillo. Proporciona cualidades de protección al pavimento ya que previene de la entrada de suciedad en el material, facilitando así la limpieza del mismo.

USO

El producto, a base de ceras, resinas y aceites naturales, penetra profundamente en los poros de los pavimentos de barro cocido, rústico y gres poroso. Resalta y aviva el color natural del pavimento, confiriendo un brillo satinado que permite el lustrado.



MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Utilizar en estado puro sin diluir, sobre suelo perfectamente limpio y seco.



APLICACIÓN

Manual: Aplicar el producto uniformemente con un paño o muñequilla de algodón acompañado de un movimiento circular.

Con RUBILIM: Aplicar el producto con estropajo muy suave (Ref. 60958 para el modelo 40 -N y 40-ND y Ref. 60978 para el modelo 50-N y 50-ND).



ACABADO

Manual: Dejar secar una hora aproximadamente y abrillantar con ayuda de un trapo. Con RUBILIM: Dejar secar 1 hora aproximadamente y abrillantar con el cepillo de fibra natural (Ref. 60959 para el modelo 40 -N y 40-ND y Ref. 60979 para el modelo 50-N y 50-ND). Si es necesario puede aplicarse una segunda capa al cabo de 8 horas. Para el mantenimiento, únicamente será necesario utilizar CERA SUPERFICIES POROSAS MANTENIMIENTO diluida en el agua de fregado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Cera en pasta de base solvente, compuesta de una mezcla de ceras y parafina con disolvente aromático.
- Contiene Nafta pesado hidrodesulfurado (petróleo).

Rendimiento:
6-10 m²/l.



PRECAUCIONES

Nocivo, si se ingiere, puede causar daños pulmonares.

La exposición repetida puede causar sequedad o formación de grietas en la piel.

La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Tóxico para los organismos acuáticos.

Inflamable. En caso de incendio usar arena, polvo químico o espuma. "No usar unca agua".

En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN METÁLICO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	3u.	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20980	6u.	20981	3u.	21957	21958	-	-
	8413797209808		8413797209815		8413797219579	8413797219586	-	-

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Tierra cocida, mosaico, ladrillo obra vista, klinker, hormigón.	Encerados.

CERAS SUPERFICIES POROSAS MANTENIMIENTO

35



Emulsión cerosa resistente al agua y detergentes. Formulada especialmente para abrillantar y mantener los pavimentos de gres y barro cocido, previamente tratados con CERAS SUPERFICIES POROSAS 1ª APLICACIÓN.

USO

Para el perfecto mantenimiento de pavimentos encerados previamente con CERAS SUPERFICIES POROSAS 1ª APLICACIÓN. Aplicable en todo tipo de cerámica porosa. Su composición a base de ceras, polímeros y resinas, garantizan una óptima aplicación, una excelente resistencia al agua y a los detergentes.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Utilizar el producto diluido en agua añadiendo 3 ó 4 tapones de producto al cubo de agua de fregar.



APLICACIÓN

Aplicar con fregona.



ACABADO

Dejar secar normalmente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

· Emulsión cerosa, a base de ceras y tensioactivos en agua. No es eliminable con agua.

Ph: 8.0-9.0

Densidad: 0.670 kg/l.

Rendimiento:
40-60 m²/l diluido con agua



PRECAUCIONES

No ingerir.
Manténgase fuera del alcance de los niños.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L		5 L		25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20982	6u.	-	-	21961	21962	-	21964
	8413797209822		-		8413797219616	8413797219623	-	8413797219647

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Tierra cocida, mosaico, ladrillo obra vista, klinker, hormigón.	Encerados.

PROTECTOR ANTIMANCHAS PARA MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO

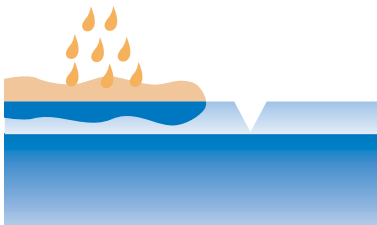
Producto indicado para proteger las superficies de mármol, granito y terrazo de cualquier tipo de mancha. Incoloro y de fácil aplicación, su uso no modifica el aspecto original del material. Da una protección con buena resistencia al desgaste.

USO

Producto especialmente concebido para proteger contra el agua, el polvo y la suciedad. Forma una lámina protectora sin juntas ni uniones perfectamente impermeable y elástica que protege las superficies de suciedad y humedades externas. La superficie tratada permite una limpieza con detergente normal e incluso agua a presión.

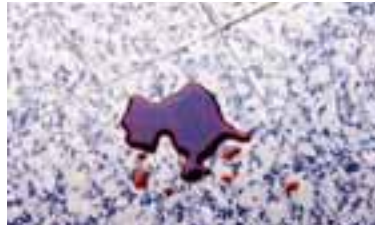


MODO DE EMPLEO



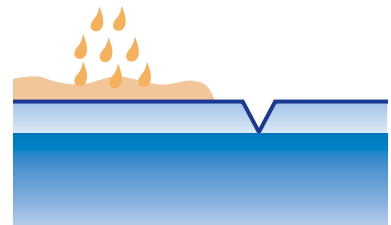
PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Utilizar el producto en estado puro sin diluir, sobre la superficie limpia y seca.



APLICACIÓN

Aplicar mediante una brocha bien impregnada de producto sobre la superficie a proteger.



ACABADO

Dejar secar durante 2 horas y frotar. Si se desea se pueden dar dos manos. Igualmente, después de 2 horas frotar nuevamente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido ligero transparente, amarillo pálido.
- Es una mezcla de resinas sintéticas en un disolvente aromático.
- No es eliminable con agua.

Densidad: 0.998 kg/l.

Rendimiento:
sin diluir 10-12 m²/l.



PRECAUCIONES

Inflamable.
En caso de ingestión no provocar el vómito; acúdase inmediatamente al médico y muéstrela etiqueta o el envase.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO			ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN METÁLICO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20964	6u.	-	21965	21966	21967	21968
	8413797209648		-	8413797219654	8413797219661	8413797219678	8413797219685

APLICABLE EN

Mármol, granito, terrazo y piedras naturales.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Impermeabilización.

ABRILLANTADOR PARA MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO



Producto formulado para abrillantar las superficies de mármol, granito y terrazo. No modifica el aspecto original del material. Especialmente conveniente para suelos con acabado pulido, recupera el brillo original de los pavimentos de piedra natural, deteriorados a causa del envejecimiento y desgaste. Es eficaz asimismo para realzar la belleza de las superficies de mármol, granito y terrazo.

USO

Es una emulsión cerosa que protege y da brillo a los suelos de mármol y aglomerado de mármol, granito y terrazo. Crea una película de cera que asegura un alto grado de brillo. Es lavable y se puede sacar el brillo varias veces. Fácil de aplicar y abrillantar.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Limpiar exhaustivamente la zona a abrillantar y dejar secar.

Tratamiento: Aplicar el producto en disolución 1:2 con agua sobre el pavimento limpio y seco.

Mantenimiento: Aplicar diluido, añadiendo 3 ó 4 tapones del producto en el cubo de fregado (6 a 8 litros de agua).



APLICACIÓN

Tratamiento: Aplicar el producto diluido, con la ayuda de una esponja suave, trapo o mopa.

Mantenimiento: Aplicar con fregona.



ACABADO

Dejar secar 4 horas. Para aumentar más el brillo, frotar con ayuda de una mopa o bien con una máquina pulidora de baja revolución.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

Líquido blanco opaco. Es una emulsión de ceras y tensioactivos en agua.

Ph: 5-6,5

Densidad: 0,986 kg/l.

Rendimiento:

Tratamiento de superficies (sin diluir):
8-10 m² /l.

Mantenimiento de superficies(diluido):
50 – 100 m² /l.



PRECAUCIONES

No ingerir.
Manténgase fuera del alcance de los niños.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L	6u.	5 L	3u.	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20961	6u.	20962	3u.	21969	21970	-	21972
	8413797209617		8413797209624		8413797219692	8413797219708	-	8413797219722

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Mármol, granito, terrazo.	Encerados.

BLANQUEADOR DE JUNTAS

Producto indicado para blanquear de forma rápida, cómoda y eficaz las juntas de pavimentos y revestimientos de cocinas y cuartos de baño.

USO

Con un máximo poder de fijación, blanquea las juntas con facilidad y evita el ennegrecimiento por moho. Restaura la junta descolorida.



MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Agitar antes de la aplicación. Aplicar el producto en estado puro, sobre la superficie limpia y seca.



APLICACIÓN

Posicionar el frasco sobre la junta haciendo presión con la esponja, a fin de controlar el flujo de producto y extenderlo.



ACABADO

Dejar secar 30 minutos y eliminar los restos de producto de forma circular con un trapo humedecido en agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido viscoso opaco color blanco.
- Es una mezcla de resinas, minerales y tensioactivos en agua.

Ph: 7.0

Densidad: 1.321 kg/l.

Rendimiento:
400 – 600 m lineales.



PRECAUCIONES

No ingerir.
Manténgase fuera del alcance de los niños.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO			ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	250 ML	15u.	5 L	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20966	15u.	-	21973	21974	-	21976
	8413797209662		-	8413797219739	8413797219746	-	8413797219760

APLICABLE EN

Cerámica esmaltada con junta blanca.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Juntas ennegrecidas.



Producto indicado para cristalizar mármoles, terrazos y mosaicos hidráulicos. Permite realizar el mantenimiento de superficies ya cristalizadas.

USO

Confiere al pavimento un brillo muy intenso, que evita que se vean huellas de pisadas. Puede utilizarse para el pulido o cristalizado de toda piedra natural. La aplicación debe realizarse con una máquina limpiador rotativa, ya que de esta manera se consiguen las condiciones idóneas de temperatura para la reacción química que tiene lugar entre el producto químico y el material del pavimento.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Aplicar el producto en estado puro sin diluir.



APLICACIÓN

Verter aproximadamente 4-5 tapones de cristizador sobre la superficie a tratar. Posicionar la máquina para cristalizar y el disco de lana de acero de manera que permita extender el producto sobre el pavimento por zonas de aproximadamente 1 ó 2 m². Dejar actuar la máquina hasta conseguir el brillo deseado.



ACABADO

No es necesario hacer un tratamiento especial de acabado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

Líquido ligero opaco color marfil. Es una mezcla de cera mineral y un fluorsilicato en agua.

Ph: 2.0




Densidad: 1.025 kg/l.

Rendimiento:
1 - 3 l. por 100 m².



PRECAUCIONES

Tóxico por ingestión.
Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos.
Evitar el contacto con los ojos y la piel.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L		5 L		25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20987	6u.	-	-	21977	21978	-	21980
	8413797209877		-		8413797219777	8413797219784	-	8413797219807

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Mármol, granito, terrazo y mosaico.	Cristalización.

La combinación del LIMPIADOR y PROTECTOR, proporcionan un tratamiento eficaz para limpiar y proteger los suelos de barro cocido, paredes, ladrillos caravista, hormigón, etc. afectados por sales blancas. Es un tratamiento recomendable en todos los pavimentos porosos ya que las sales afloran a la superficie con mayor o menor rapidez. Está especialmente aconsejado una vez acabada la colocación para así evitar el problema de las manchas blancas antes de su aparición.

USO

Con el LIMPIADOR se eliminan las manchas blancas de las sales. De gran utilidad para el tratamiento de las superficies porosas no brillantes. La posterior aplicación del PROTECTOR evita que las sales afloren a la superficie. Aplicable en toda superficie porosa.



MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

El Limpiador se aplica diluido 1:2 con agua o bien en estado puro, según la concentración de sales. Se utilizará el pulverizador suministrado y después de agitar la mezcla.



APLICACIÓN

Pulverizar el LIMPIADOR sobre la zona a limpiar y dejar actuar entre 5 y 30 minutos según la suciedad. Finalmente, frotar con estropajo RUBINET® abrasivo y aclarar abundantemente con agua.



ACABADO

Sobre la superficie seca, aplicar el Protector, sin diluir, usando estropajo o esponja RUBINET®. Dejar secar 4 horas antes de pisar o aplicar una segunda mano.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- LIMPIADOR, líquido fluido de color amarillo pálido. Es una mezcla de un ácido inorgánico diluido y tensoactivo.
- Contiene inhibidores de corrosión.
- PROTECTOR, líquido fluido transparente e incoloro. Es una mezcla de polímeros aromáticos y polímero acrílico. Producto inflamable.

Ph: 0.8
Densidad: 0.995 kg/l.
Rendimiento: 24-30 m²/l (en dilución 1:2 con agua).

Densidad: 0.916 kg/l.
Rendimiento: 10-15 m²/l (sin diluir).



PRECAUCIONES

PROTECTOR:
 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. Úsese indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. Inflamable.

Ref.	ENVASES VENTA AL PÚBLICO		ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO/METÁLICO HOMOLOGADO)			
	1 L	5 L	25 L	50 L	100 L	200 L
20970	-	-	-	-	-	-
8413797209709	-	-	-	-	-	-

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Tierra cocida, ladrillo obra vista, klinker, hormigón y pizarra.	Eflorescencias.

EFECTO MOJADO

41



Producto indicado para resaltar y potenciar de forma natural la tonalidad de las superficies porosas, sin formar una capa brillante. Su formulación asegura una protección con buena resistencia al desgaste.

USO

Especialmente eficaz para piedras naturales, klínker y gres rústico. Una vez aplicado, el producto forma una lámina protectora que protege la superficie de la suciedad y fluidos. La superficie tratada permite una limpieza con detergente normal e incluso agua a presión.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Aplicar en estado puro sin diluir, sobre superficie limpia y seca.



APLICACIÓN

Aplicar con una brocha ligeramente impregnada en el producto o esponja escurrida.



ACABADO

En caso de superficies muy porosas puede aplicar otra capa de producto. Mantener o renovar una vez al año.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido incoloro transparente.
- Es una mezcla de resinas e hidrocarburos aromáticos. No es eliminable con agua.




Densidad: 0.990 kg/l.

Rendimiento:
5-10 m²/l (sin diluir).



PRECAUCIONES

Irrita las vías respiratorias. Nocivo, si se ingiere, puede causar daños pulmonares. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. Tóxico para los organismos acuáticos. Inflamable. En caso de incendio usar arena, polvo químico o espuma. "No usar nunca agua". En caso de ingestión no provocar el vómito. Acudase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN METÁLICO HOMOLOGADO)			
	1 L		5 L		25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	21900	6u.	21901	3u.	21989	21990	21991	21992
	8413797219005		8413797219012		8413797219890	8413797219906	8413797219913	8413797219920

APLICABLE EN

Tierra cocida, mosaico, ladrillo obra vista, klínker, hormigón, mármol, granito, terrazo, pizarra, piedra natural y piedra calcárea.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Efecto mojado.

LIMPIADOR GERMICIDA-FUNGICIDA

Producto limpiador bioactivo, bactericida que actúa como preventivo a la aparición de vegetación. Se puede utilizar como desinfectante y germicida de saneamientos, vestuarios, piscinas...

USO

Es un eficaz eliminador de moho, musgo, algas y líquenes sobre materiales de construcción como la piedra natural, la piedra artificial, ladrillos de obra vista y terracota. Permite limpiar los depósitos verdes en piscinas y estanques.



MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Disolver de 5 a 10 partes de producto en agua (de 2 a 4 tapones por litro de agua). En caso de tratar manchas, aplicar sin diluir.



APLICACIÓN

Extender el producto sobre la superficie a tratar mediante esponja RUBINET®, brocha o pulverizador y dejar actuar 24 horas.



ACABADO

Enjuagar y eliminar con un ligero cepillado. En caso de abundante vegetación se aconseja restregar con estropajo RUBINET® abrasivo, antes de enjuagar con agua y en caso necesario repetir la operación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

Líquido incoloro y transparente, es una mezcla de tensioactivos catiónicos en alcohol y agua.

Ph: 7.5-8.0

Densidad: 0.898 kg/l.

Rendimiento:
2 m² / l (sin diluir).

Tratamiento de manchas: Rendimiento: 2m² / l. Tratamiento de paredes: Diluir 1:500, que equivale a una cucharada por cubo de 8-10 l. Para esterilizar habitáculos: Pulverizar el producto diluido 1000 veces. (1ml por litro de agua). Para la desinfección de material quirúrgico: Sumergir las piezas durante 30 minutos en una disolución de producto diluido 200 veces. (2ml por litro de agua). Para la limpieza de piscinas: Consumir 0.5 litros por 100m³ de capacidad, diluido con agua. Limpiar de forma usual. Para el mantenimiento de piscinas: Añadir 0.75 litros por 100 m³ de capacidad y con una periodicidad de una semana.



PRECAUCIONES

Irrita los ojos y la piel.

En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.

Úsese indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos / la cara.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO			ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L	5 L	6u.	25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	20995	-	6u.	21981	21982	-	21984
	8413797209952	-		8413797219814	8413797219821	-	8413797219845

APLICABLE EN

Tierra cocida, mosaico, gres porcelánico, ladrillo obra vista, klinker, hormigón, mármol, terrazo, granito, piedra natural, piedra calcárea, pizarra y arenisca.

TIPOLOGÍA DE MANCHAS

Musgo.

PROTECTOR ANTI-GRAFFITI

60



Producto formulado para la protección de superficies porosas contra graffitis y pinturas.

USO

Es una emulsión cerosa de gran calidad para proteger las superficies porosas de manchas de pintura. Tras su aplicación, el producto crea una película que asegura una protección eficaz y duradera. No es recomendable para superficies muy brillantes ya que puede matizar el brillo. Se recomienda repetir la aplicación de protector una vez se ha eliminado la mancha de grafiti.

MODO DE EMPLEO



PREPARACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Aplicar el producto en estado puro sin diluir, sobre la superficie a tratar, limpia y seca.



APLICACIÓN

Aplicar con brocha o esponja 2 capas sucesivas de abundante producto, sin dejar secar entre capa y capa.



ACABADO

Para eliminar la pintada, utilizar agua caliente a presión. Una vez seca la superficie, realizar una nueva aplicación del protector para asegurar su posterior efectividad.

En caso de no haber pintadas, realizar una aplicación del protector una vez al año, según condiciones ambientales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS Y RENDIMIENTOS

- Líquido blanco opaco.
- Es una emulsión de ceras montánicas y un polímero. Producto biodegradable

Ph: 8.0
Densidad: 0.886 kg/l.
Rendimiento:
 30-40 m² /l.



PRECAUCIONES

- No ingerir.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

	ENVASES VENTA AL PÚBLICO				ENVASES INDUSTRIALES A GRANEL (BIDÓN POLIETILENO HOMOLOGADO)			
	1 L		5 L		25 L	50 L	100 L	200 L
Ref.	21902	6u.	21903	3u.	21993	21994	-	21996
	8413797219029		8413797219036		8413797219937	8413797219944	-	8413797219968

APLICABLE EN	TIPOLOGÍA DE MANCHAS
Tierra cocida, mosaico, ladrillo obra vista, klinker, hormigón, piedra natural y piedra calcárea.	Impermeabilización, pintura, barniz, rotulador, colas, epoxi.

KITS DE PRODUCTOS



13 37 14

Ref. 20977



13 37 36

Ref. 20978



10 31 33

Ref. 20983



10 32

Ref. 20984



10 1

Ref. 20989



10 30

Ref. 20939

KITS LIMPIEZA	MEDIDAS			REF
KIT QUITAMANCHAS + LIMPIADOR + ABRILLANTADOR MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO · Caja dispensadora con: · 4 Quitamanchas para mármol, granito y terrazo 1L. (Ref.20963) · 4 Limpiador para mármol, granito y terrazo 1L. (Ref.20959) · 4 Abrillantador para mármol, granito y terrazo. 1L (Ref.20961)	50,5 x 29 x 39,5 cm. 19 x 11 x 15"	1	8413797209778	20977
KIT LIMPIADOR + ABRILLANTADOR + PROTECTOR ANTIMANCHAS MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO · Caja dispensadora con: · 4 Limpiador para mármol, granito y terrazo 1L. (Ref.20959) · 4 Abrillantador para mármol, granito y terrazo. 1L (Ref.20961) · 4 Protector antimanchas para mármol, granito y terrazo 1L (Ref.20964)	50,5 x 29 x 39,5 cm. 19 x 11 x 15"	1	8413797209785	20978
KIT LIMPIADOR UNIVERSAL + IMPERMEABILIZANTE EXTERIORES + CERA SUPERFICIES NO POROSAS · Caja dispensadora con: · 4 Limpiador Universal 1L. (Ref.20920) · 4 Impermeabilizante de Exteriores 1L (Ref.20940) · 4 Ceras Superficies No Porosas 1L. (Ref.20985)	50,5 x 29 x 39,5 cm. 19 x 11 x 15"	1	8413797209839	20983
KIT LIMPIADOR UNIVERSAL + IMPERMEABILIZANTE INTERIORES · Caja dispensadora con: · 6 Limpiador Universal 1L. (Ref.20920) · 6 Impermeabilizante de Interiores 1L (Ref.20945)	50,5 x 29 x 39,5 cm. 19 x 11 x 15"	1	8413797209846	20984
KIT QUITACEMENTOS + LIMPIADOR UNIVERSAL · Caja dispensadora con: · 6 Quita Cementos 1L (Ref.20925) · 6 Limpiador Universal 1L. (Ref.20920)	50,5 x 29 x 39,5 cm. 19 x 11 x 15"	1	8413797209891	20989
KIT LIMPIADOR UNIVERSAL + ANTIADHERENTE DE CEMENTOS · Caja dispensadora con: · 6 Limpiador Universal 1L. (Ref.20920) · 6 Antiadherente de Cementos 1 L (Ref.20930)	50,5 x 29 x 39,5 cm. 19 x 11 x 15"	1	8413797209396	20939

LLANAS GOMA-ESPUMA

Ref. 72975



Ref. 72985

Ref. 72976



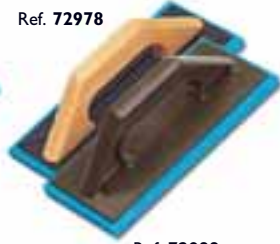
Ref. 72986

Ref. 72977



Ref. 72987

Ref. 72978



Ref. 72988



Ref. 84903



Ref. 84904



Ref. 84905



Ref. 84906

Llanas para el acabado final, con mangos ergonómicos en madera o plástico. Los distintos tipos de goma-espuma, con distintas durezas y rugosidades, permiten utilizar estas llanas para todo tipo de acabados y limpiezas finales. Disponibles con base recambiable.

LLANAS GOMA-ESPUMA MANGO MADERA			REF
LLANAS DE GOMA ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE	6	8413797729757	72975
LLANAS DE GOMA ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA	6	8413797729764	72976
LLANAS DE GOMA ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA	6	8413797729771	72977
LLANAS DE GOMA ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA	6	8413797729788	72978
LLANAS GOMA-ESPUMA MANGO PLÁSTICO			REF
LLANAS DE GOMA ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE	6	8413797729856	72985
LLANAS DE GOMA ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA	6	8413797729863	72986
LLANAS DE GOMA ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA	6	8413797729870	72987
LLANAS DE GOMA ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA	6	8413797729887	72988
LLANAS GOMA-ESPUMA RECAMBIABLES			REF
LLANA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE RECAMBIABLE	6	8413797859035	84903
LLANA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA RECAMBIABLE	6	8413797849042	84904
LLANA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA RECAMBIABLE	6	8413797849059	84905
LLANA GOMA-ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA RECAMBIABLE	6	8413797849066	84906
RECAMBIO LLANA GOMA-ESPUMA RECAMBIABLES			REF
RECAMBIO LLANA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE	6	8413797849134	84913
RECAMBIO LLANA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA	6	8413797849141	84914
RECAMBIO LLANA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA	6	8413797849158	84915
RECAMBIO LLANA GOMA-ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA	6	8413797849165	84916

ACCESORIOS LIMPIEZA



ACCESORIOS LIMPIEZA			REF
GUANTES DE LÁTEX PARA LA CONSTRUCCIÓN	25/100	8413797209075	20907
LÁMINA + 3 ESTROPAJOS - 25 cm. · Rugosidad suave-media-fuerte	1	8413797209006	20900
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS MUY SUAVES - 25 cm. (blanco)	1	8413797209716	20971
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS SUAVES - 25 cm. (rojo)	1	8413797209723	20972
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS MEDIA - 25 cm. (azul)	1	8413797209730	20973
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS FUERTE - 25 cm. (marrón)	1	8413797209747	20974
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - 25 cm. · Rugosidad suave-media-fuerte	1	8413797209020	20902
LÁMINA CON MANGO + 3 ESTROPAJOS - 38 cm. · Incluye mango madera.	1	8413797209105	20910
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - 38 cm. · Rugosidad suave-media-fuerte	1	8413797209129	20912
ESPONJA POLIURETANO. · Disponible en Pal Box. Ver pág. 34.	1	8413797209914	20991
ESPONJA POLIURETANO MIXTA ESPECIAL JUNTAS · Espuma poliuretano, de larga duración y alta absorción.	1	8413797209921	20992
ESPONJA RUBINET · Disponible en Pal Box. Ver pág. 34.	24	8413797209051	20905
ESPONJA RUBINET MIXTA · Disponible en Pal Box. Ver pág. 34.	24	8413797209068	20906
ESPONJA RUBINET PLUS	24	8413797209174	20917
ESPONJA RUBINET MIXTA PLUS · Con cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad (PLUS). · Especial resistencia a materiales de construcción.	24	8413797209181	20918
TALOCHA PLÁSTICA CON ESPONJA · Sin cortes longitudinales.	6	8413797209242	20924
TALOCHA PLÁSTICA CON ESPONJA PLUS · Con cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad. · Práctica y de rápida utilización para después del rejuntado. · Indicada especialmente para utilizar conjuntamente con la CUBETA CON ESCURRIDOR y CUBETA CON ESCURRIDOR PLUS.	6	8413797209082	20908
PULVERIZADOR - 1 L. · Indicado para aplicar los productos RUBINET®	6	8413797209907	20990

ACCESORIOS LIMPIEZA



Ref. 20915



Ref. 20916



Ref. 21998



KIT RUBICLEAN 2
Ref. 69915



KIT RUBICLEAN 1
Ref. 69914



Ref. 20914



Ref. 20904

ACCESORIOS LIMPIEZA			REF
CUBETA CON ESCURRIDOR · Cubeta para escurrir la TALOCHA PLÁSTICA CON ESPONJA, para la limpieza después del rejuntado de cerámicas o pavimentos. · Dimensiones: largo 60 cm. x ancho 40 cm. x alto 27 cm.	1	8413797209150	20915
CUBETA CON ESCURRIDOR PLUS · Cubeta diseñada para escurrir la BASE CON ESPONJA, para la limpieza después del rejuntado de cerámicas o pavimentos. · Dimensiones: largo 60 cm. x ancho 40 cm. x alto 27 cm.	1	8413797209167	20916
KIT RUEDAS PARA ESCURRIDOR · Soporte rectangular provisto de ruedas que permite desplazar cómodamente la CUBETA CON ESCURRIDOR y la CUBETA CON ESCURRIDOR PLUS.	1	8413797209044	20904
BASE CON ESPONJA PARA CUBETA CON ESCURRIDOR · Base reforzada de gran superficie. · Especial para utilizar con la CUBETA CON ESCURRIDOR y CUBETA CON ESCURRIDOR PLUS. · Incluye mango de aluminio Ref. 70904	1	8413797209143	20914
RECAMBIO BASE CON ESPONJA · Recambio para la BASE CON ESPONJA	1	8413797209198	20919
CUBETA RUBICLEAN · Cubeta plástico, ligera y de alta resistencia, con 2 rodillos escurridores y sistema de separación-decantación de aguas sucias. · Incorpora ruedas y asa para el transporte. · Dimensiones: largo 52 cm. x ancho 27 cm. x alto 30 cm. · Servida montada en caja unitaria. · Disponible en caja especial de 10 unidades (Ref. 69964). Ver pág. 35.	1	8413797219982	21998
KIT RUBICLEAN 1 · Compuesto por: CUBETA RUBICLEAN (Ref. 21998), TALOCHA CON ESPONJA PLUS (Ref. 20908) y GUANTES DE LATEX PARA CONSTRUCCIÓN (Ref. 20907).	1	8413797699142	69914
KIT RUBICLEAN 2 · Compuesto por: CUBETA RUBICLEAN (Ref. 21998), TALOCHA CON ESPONJA (Ref. 20924) y LLANA DE GOMA TERMOFLEX (Ref. 65976).	1	8413797699159	69915

PAL BOX












Ref. 69955
Ref. 69954



Ref. 69957
Ref. 69956



Ref. 69959
Ref. 69958

PALBOX						
REF.	69955	69954	69957	69956	69959	69958
MEDIDAS	60 x 40 x 120 cm. 23" x 15" x 47"	70 x 40 x 120 cm. 27" x 15" x 47"	60 x 40 x 120 cm. 23" x 15" x 47"	70 x 40 x 120 cm. 27" x 15" x 47"	70 x 40 x 120 cm. 27" x 15" x 47"	60 x 40 x 120 cm. 23" x 15" x 47"
U. x 	1	1	1	1	1	1
ARTICULO						
U. x 	Ref. 20905 135 u.	Ref. 20905 288 u.	Ref. 20906 135 u.	Ref. 20906 288 u.	Ref. 20991 170 u.	Ref. 20991 360 u.
	8413797699555	8413797699548	8413797699579	8413797699562	8413797699593	8413797699586

EXPOSITORES Y CAJAS ESPECIALES







Ref. 69964



Ref. 90306



Ref. 90300

EXPOSITORES			
REF.	69964	90306	90300
MEDIDAS	56 x 31 x 109 cm. 22" x 12" x 42"	212 x 59 x 41 cm. 83" x 23" x 16"	178 x 67 x 43 cm. 70" x 26" x 16"
U. x 	1	1	1
ARTICULO		-	-
U. x 	Ref. 21998 10 u. (desmontadas)	-	-
	8413797699647	8413797903065	8413797903003

RUBILIM-40-N/ND



Limpiadora de gran rendimiento para limpieza, abrillantado y cristalizado de pavimentos. Arranque progresivo y energético. Motor multivoltaje, todos los modelos pueden ser utilizados a cualquier tensión mediante el cambio del enchufe. Circuito electrónico para protección de intensidad y sobretensión. Parada instantánea. Permite pulir acoplado el JUEGO DE PESOS PARA PULIR (Ref. 61969). Ver accesorios pág. 38 y 39.

RUBILIM	HP/kW	⚡	📦	📦	📊	REF
RUBILIM-40-N			1	2		
Motor monofásico	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz			8413797609103	62910
· Diámetro 40 cm. 3 velocidades de giro:	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz U.K.			8413797629118	62911
· 60/120/180 RPM. Cable eléctrico: 10 m.	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz CH.			8413797629125	62912
Peso: 36 Kg. CEPILLO DE POLIPROPILENO	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz AUS.			8413797629149	62914
Ref. 60950, incluido.	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz USA			8413797629132	62913
RUBILIM-40-ND			1	2		
Motor monofásico	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz			8413797629200	62920
· Mismas características técnicas	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz U.K.			8413797629217	62921
que RUBILIM-40-N y con depósito	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz CH.			8413797629224	62922
para líquidos de 13 L. y 38 kg de peso.	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz AUS			8413797629248	62924
	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz USA			8413797629231	62923

RUBILIM-50-N/ND

CE PG
RUBILIM-50-N



CE PG
RUBILIM-50-ND



Limpiadora de gran rendimiento para limpieza, abrillantado y cristalizado de pavimentos. Arranque progresivo y enérgico. Motor multivoltaje, todos los modelos pueden ser utilizados a cualquier tensión mediante el cambio del enchufe. Circuito electrónico para protección de intensidad y sobretensión. Parada instantánea. Permite pulir acoplado el JUEGO DE PESOS PARA PULIR (Ref. 61969). Ver accesorios pág. 38 y 39.

RUBILIM	HP/kW	⚡	📦	🚚	📊	REF
RUBILIM-50-N			1	2		
Motor monofásico	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz			8413797629309	62930
· Diámetro 50 cm. 3 velocidades de giro:	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz U.K.			8413797629316	62931
· 60/120/180 RPM. Cable eléctrico: 10 m.	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz CH.			8413797629323	62932
Peso: 41 Kg. CEPILLO DE POLIPROPILENO	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz AUS			8413797629347	62934
Ref. 60970, incluido.	2 CV-1,5 kW	120/240 V 50/60 Hz USA			8413797629330	62933
RUBILIM-50-ND			1	2		
Motor monofásico	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz			8413797629408	62940
· Mismas características técnicas	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz U.K.			8413797629415	62941
que RUBILIM-50-N y con depósito	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz CH.			8413797629422	62942
para líquidos de 13 L. y 43 kg de peso.	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz AUS			8413797629446	62944
	2 CV-1,5 kW	120/240V 50/60 Hz USA			8413797629439	62943

ACCESORIOS RUBILIM



Ref. 60950
60970



Ref. 60959
60979



Ref. 61920/21



Ref. 61969



Ref. 60951
60971



Ref. 61902 Ref. 61903



Ref. 61904 Ref. 61905 Ref. 61906

ACCESORIOS RUBILIM				REF
CEPILLO POLIPROPILENO				
Ø 40	1	-	8413797609509	60950
Ø 50	1	-	8413797609707	60970
· Para limpieza general.				
CEPILLO FIBRA NATURAL				
Ø 40	1	-	8413797609592	60959
Ø 50	1	-	8413797609790	60979
· Abrillantador de ceras.				
CEPILLO CARBORUNDUM				
Ø 40	1	-	8413797619201	61920
Ø 50	1	-	8413797619218	61921
· Cepillo especial de poliamida y carborundum para limpiezas muy agresivas.				
ESPATULA VULKOLAN				
Ø 40	1	-	8413797609516	60951
Ø 50	1	-	8413797609714	60971
· Para rejuntar mortero de juntas.				
REPUESTOS VULKOLAN				
Ø 40	1	-	8413797609523	60952
Ø 50	1	-	8413797609721	60972
· Recambio espátula Vulkolan.				
JUEGO PESOS PARA PULIR (2 unidades)	1	-	8413797619690	61969
· Dos pesos de 13 Kg en total, adaptables a RUBILIM-40-N/ND y RUBILIM 50-N/ND.				
· Indispensables para pulir con gama RUBILIM-N.				
PLAQUETA DIAMANTADA				
60 (verde / muy abrasiva)	4	-	8413797619027	61902
120 (negra / abrasiva)	4	-	8413797619034	61903
220 (naranja / semi suave)	4	-	8413797619041	61904
400 (marrón / suave)	4	-	8413797619058	61905
800 (blanca / muy suave)	4	-	8413797619065	61906
· Para rebajar y pulir superficialmente mármol y terrazo.				
· Rendimiento 1000 m ² . con conjunto de cuatro unidades. Utilizar con soporte 60954 o 60974.				

ACCESORIOS RUBILIM



Ref. 60980



Ref. 60954
60974



Ref. 60955
60975



Ref. 60956
60976



Ref. 60957
60977



Ref. 60958
60978



Ref. 61914
61916

ACCESORIOS RUBILIM				REF
SOPORTE ESTROPAJOS				
Ø 40	1	-	8413797609547	60954
Ø 50	1	-	8413797609745	60974
· Base para adaptar estropajos.				
ESTROPAJO MUY ABRASIVO				
Ø 40 (negro)	5	-	8413797609554	60955
Ø 50 (negro)	5	-	8413797609752	60975
· Para suelos resistentes.				
ESTROPAJO ABRASIVO				
Ø 40 (verde)	5	-	8413797609561	60956
Ø 50 (verde)	5	-	8413797609769	60976
· Para suelos normales.				
ESTROPAJO SUAVE				
Ø 40 (marrón)	5	-	8413797609578	60957
Ø 50 (marrón)	5	-	8413797609776	60977
· Para suelos delicados.				
ESTROPAJO MUY SUAVE				
Ø 40 (blanco)	5	-	8413797609585	60958
Ø 50 (blanco)	5	-	8413797609783	60978
· Para aplicar ceras.				
DISCO METÁLICO Ø 50	1	-	8413797609806	60980
· Para fretasar, adaptable a Rubilim 40/50/100 y Rubilim 40/50-N.				
LANA DE ACERO SUAVE Nº 1	1	-	8413797619164	61916
LANA DE ACERO ABRASIVO Nº 2	1	-	8413797619140	61914
· Para cristalizar y abrillantar con la Rubilim 100 y Rubilim 40/50-N. después de pulir: Terrazos y Mármol. · Envasado: Saco de 4 bobinas de 2,5 Kg.				
El máximo rendimiento de las máquinas SPOMATIC y RUBILIM, se obtiene combinando su uso con la aplicación de los productos RUBINET® para la limpieza, protección y conservación de la cerámica.				

RUBILIM-25/25-D



RUBILIM-25				REF
Máquina especial para la limpieza, abrillantado y pulido de escaleras y zócalos.				
RUBILIM-25 (230 V-50 Hz) · Base rectangular 250 mm. x 115 mm. · Motor 230V - 50Hz - 1,1 CV monofásico. · Cabeza orientable. · Cable eléctrico: 10 m. Peso: 11 Kg.	1	2	8413797619607	61960
RUBILIM-25 (220 V-60 Hz) · Base rectangular 250 mm. x 115 mm. · Motor 220V - 60Hz - 1,2 CV monofásico. · Cabeza orientable. · Cable eléctrico: 10 m. Peso: 11 Kg.	1	2	8413797619621	61962
RUBILIM-25-D (230 V-50 Hz)	1	2	8413797619706	61970
RUBILIM-25-D (220 V-60 Hz) · Mismas características técnicas que RUBILIM-25 y con depósito para líquidos de 13 L. Peso: 13 Kg.	1	2	8413797619720	61972

ACCESORIOS RUBILIM-25/25-D



Ref. 61900



Ref. 61908



Ref. 61910



Ref. 61909



Ref. 61907



Ref. 61935



Ref. 61936



Ref. 61937



Ref. 61938



Ref. 61939

ACCESORIOS RUBILIM-25			REF
SOPORTE ESTROPAJOS 25 x 11,5 cm. · Base para adaptar estropajos.	1	8413797619003	61900
ESTROPAJO MUY ABRASIVO 25 x 11,5 cm. (negro) · Estropajo de mayor durabilidad, mayor eficiencia y mayor agresividad. · Para la limpieza profunda e intensa de las superficies más resistentes.	5	8413797619072	61907
ESTROPAJO ABRASIVO 25 x 11,5 cm. (verde) · Estropajo para la limpieza enérgica de los pavimentos en general.	5	8413797619089	61908
ESTROPAJO SUAVE 25 x 11,5 cm. (marrón) · Estropajo para la limpieza intermedia de los pavimentos más delicados.	5	8413797619096	61909
ESTROPAJO MUY SUAVE 25 x 11,5 cm. (blanco) · Estropajo para el abrillantado y encerado de las superficies.	5	8413797619102	61910
PLAQUETA DIAMANTADA 22,5 x 2,5 cm. 60 (verde / muy abrasiva) 120 (negra / abrasiva) 220 (naranja / semi suave) 400 (marrón / suave) 800 (blanca / muy suave) · Para rebajar y pulir superficialmente mármol y terrazo, · Para su uso debe disponerse de la superficie húmeda o bien de un sistema que suministre pequeñas cantidades de agua · Utilizar con soporte 61900.	2 2 2 2 2	8413797619355 8413797619362 8413797619379 8413797619386 8413797619393	61935 61936 61937 61938 61939

SPOMATIC-250



SPOMATIC-250



SPOMATIC-250	HP/kW					REF
SPOMATIC-250 Motor monofásico.	0,5 CV - 0,37 kW	230V 50Hz	1	2	8413797629002	62900
· Limpiadora eléctrica con esponja recogedora de gran rendimiento.	0,5 CV - 0,37 kW	230V 50Hz UK.			8413797629019	62901
· Para la limpieza de mortero de juntas y mortero de juntas epoxi.	0,5 CV - 0,37 kW	230V 50Hz CH.			8413797629026	62902
· Escumido y limpieza de la esponja con presión regulable.	0,5 CV - 0,37 kW	230V 50Hz AUSTR.			8413797629033	62903
· Caudal del agua regulable mediante bomba independiente.	0,5 CV - 0,37 kW	220V 60Hz			8413797629064	62906
· Escumido de la esponja: automático y regulable.	0,5 CV - 0,37 kW	120V 50Hz UK.			8413797629057	62905
· Máximo ancho útil de limpieza: 43 cm.	0,5 CV - 0,37 kW	120V 60Hz USA.			8413797629040	62904
· Fácil manejo y limpieza. Manillar plegable par un fácil transporte.						
· Esponja Ref. 62950 de alto rendimiento, incluida.						
· Peso: 38 kg. Cable eléctrico de 10 m.						

RECAMBIOS SPOMATIC-250				REF
ESPONJA RECAMBIO SPOMATIC-250	1	-	8413797629507	62950
ESPONJA RECAMBIO PLUS SPOMATIC-250	1	-	8413797629514	62951
· Composición especial, larga duración.				
ESPONJA ESPECIAL PARA JUNTAS EPOXI SPOMATIC-250	1	-	8413797629521	62952
LÍQUIDO ANTIESPUMANTE -250 cc.	1	-	8413797603101	60310
· Para evitar la espuma de determinados morteros de juntas.				

OTROS CATÁLOGOS RUBI®



Solicite el catálogo que le interese en www.rubi.com



GERMANS BOADA S.A.

Pol. Can Rosés, Avda. Olimpíades 89-91

P. O. BOX 14

08191 RUBI (Barcelona) SPAIN

Tel. 34 936 80 65 00

Fax. 34 936 80 65 01

E-mail: gboada@rubi.com

SEDE MADRID

Puerta de las Naciones
C/ Ribera del Loira, 46 edif. 2
28042 Madrid

Tel: 34 915 03 01 40

Fax: 34 915 03 05 93

E-mail: gboada.madrid@rubi.com

SEDE SANTA OLIVA

Ronda de l'albomar, 24-26
43710 Santa Oliva

Tarragona
SPAIN

Tel: 34 977 16 90 50

E-mail: gboada@rubi.com

LUSARUBI Lda. (P)

E.N.1- Malaposta do Carqueijo
Apartado 66
3050-901 MEALHADA
PORTUGAL
Tel. 351 231 947 550
Fax. 351 231 947 551
E-mail: lusarubi@rubi.com

(D) **RUBI DEUTSCHLAND GmbH**

Sattlerstraße 2
30916 Isemhagen-Kirchhorst
DEUTSCHLAND
Tel. 49 (0) 5136 97 6180
Fax. 49 (0) 5136 97 6140
E-mail: rubideutschland@rubi.com

RUBI ITALIA S.r.l. (I)

Via San Simone, 10
41049 SASSUOLO (MO)
ITALIA
Tel. 39 0 536 81 09 84
Fax. 39 0 536 81 09 87
E-mail: rubitalia@rubi.com

(NL) **RUBI NEDERLAND BV.**

Verlengde Poolseweg 34-46
4818 CL BREDA
NEDERLAND
Tel. 31 (0) 076 52 44 880
Fax. 31 (0) 076 52 44 666
E-mail: rubinederland@rubi.com

RUBI FRANCE S.A.R.L. (F)

Immeuble Oslo
19 Avenue de Norvège
91953 LES ULIS CEDEX
FRANCE
Tel. 33 1 69 18 17 85
Fax. 33 1 69 18 17 89
E-mail: rubi france@rubi.com

(UK) **RUBI TOOLS (UK) LTD**

Unit 2A, Hubert Road
Brentwood
ESSEX CM14 4RF
UNITED KINGDOM
Phone +44 1277 201577
Fax +44 1277 230211
E-mail: info@rubi.co.uk

RUBI TOOLS USA Inc. (USA)

9900 NW 21st Street
MIAMI, FL 33172
USA
Toll Free: 1 866 USA RUBI
Tel. 1 305 715 9892
Fax. 1 305 715 9898
E-mail: rubitools.usa@rubi.com

(M) **RUBI DE MEXICO, S.A. DE C.V.**

3ª Cerrada de Minas 141-A
Lomas de Becerra
01280 MÉXICO, D.F.
MÉXICO
Tel. 52 5598-6500 / 6875
Fax. 52 5563-4444
E-mail: rubimex@infosel.net.mx

