

instaquim®

Abrilhantador para pavimentos de madeira tratada.

Brima



Português

É um abrillantador concentrado de máximo rendimento especialmente concebido para o cuidado e a manutenção de soalhos de madeira tratada, em particular de parquet. Este produto é perfeito para dar aos seus pavimentos um acabamento auto-brilhante e antiderrapante, com grande resistência aos riscos do tráfego humano e à lavagem com água e detergentes.

A aplicação é muito simples e a dosagem é concentrada. Antes de aplicar o produto, é importante que a superfície esteja limpa, pelo que se recomenda limpá-la com um pano húmido. Uma vez seco, é aplicado deixando uma película uniforme. Pode utilizar-se um aplicador ou um pano para a aplicação, mas nunca uma esfregona ou uma camurça. Deixar secar o produto durante 20-30 minutos e aplicar uma segunda demão. Se a superfície estiver muito deteriorada ou se pretender um maior brilho, pode ser aplicada uma terceira demão.

Trata-se de um produto cuidadosamente formulado e de alta qualidade. Os seus principais componentes ajudam a limpar e a dissolver a sujidade, e o ftalato de dibutilo, que ajuda a obter um efeito auto-brilhante e anti-derrapante.

Além disso, Brima apresenta-se num recipiente de 10 kg, perfeito para ser utilizado em casas, escritórios e outros espaços comerciais. Com ele, os pavimentos de madeira tratada ficarão como novos e terão uma maior durabilidade graças à sua resistência aos riscos e à lavagem.

Dose e modo de emprego:

Aplica-se concentrado. Primeiro limpa-se a superfície a tratar com um pano humedecido. Quando estiver seca, aplica-se o produto deixando uma camada uniforme. Aconselha-se utilizar um aplicador ou uma baeta, nunca um pano ou uma camurça. Deixa-se secar durante uns 20 ou 30 minutos e torna-se a aplicar uma segunda camada. Se a superfície estiver deteriorada ou se quer mais brilho, pode aplicar-se uma terceira camada.

Español

Pulimento concentrado de máximas prestaciones para suelos de madera tratada, especialmente parquet. Autobrillante y antideslizante, con gran resistencia al rayado por tráfico humano y al lavado con agua y detergentes.

Dosis y forma de empleo:

Se aplica concentrado. Primero se limpia la superficie a tratar con una bayeta humedecida. Una vez seca, se aplica el producto dejando una película uniforme. Se aconseja utilizar un aplicador o una bayeta, nunca una mopa o una gamuza. Se deja secar unos 20 - 30 minutos y se aplica una segunda capa. Si la superficie está deteriorada o se desea más brillo, puede aplicarse una tercera capa.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido opaco beige.

pH: 9.0 +/- 0.5

Componentes principales:

Contiene tensioactivos no iónicos < 5 %. Ftalato de dibutilo.

Presentación:

10 kg.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H360Df Puede dañar al feto. Se sospecha que perjudica la fertilidad. H319 Provoca irritación ocular grave.

H315 Provoca irritación cutánea.

H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P201-P202 Pedir instrucciones especiales antes del uso. No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P280 Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

P363 Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse].

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON

Especificações técnicas:

Aspecto: Líquido bege opaco.

pH: 9.0 +/- 0.5

Componentes principais:

Contém tensoactivos não-iónicos < 5 %. Ftalato de dibutilo.

Apresentação:

10 kg.

Precauções de uso ou manuseio:

NÃO INGERIR

H360Df Pode afectar o nascituro. Suspeito de afectar a fertilidade. H319 Provoca irritação ocular grave.

H315 Provoca irritação cutânea.

H412 Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P201-P202 Pedir instruções específicas antes da utilização. Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.

P280 Usar luvas de protecção, vestuário de protecção e protecção ocular. Em caso de ventilação inadequada, usar protecção respiratória. P363 Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar.

P303+P361+P353 SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água [ou tomar um duche].

P305+P351+P338 SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

P308+P313 EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: Consulte um médico.

P501a Eliminar o conteúdo/recipiente com todas as precauções possíveis.

EUH208 Contém 2-metilisotiazol-3(2H)-ona, Mistura de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazole-3-ona [EC 247-500-7] e 2-metil-2H-

isotiazole-3-ona [EC 220-239-6] (3:1), Carbonato de tetraaminozinco(2+), 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona.

Pode provocar uma reacção alérgica.

Não misturar com outros produtos químicos.

Revisão::

9

Data::

08/10/2025

LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P308+P313 EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico.

P501a Eliminar el contenido/el recipiente con todas las precauciones posibles.

EUH208 Contiene 2-metilisotiazol-3(2H)-ona, Masa de reacción de 5-cloro-2- metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-

3-ona (3:1), Carbonato de tetraaminocinc(2+), 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Puede provocar una reacción alérgica.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

9

Fecha::

08/10/2025

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Polígon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com