





Boletim TécnicoPEK DECAPANTE 1L

Excelente removedor de manchas de barro e terra vermelha

O **Pek Decapante** promove uma limpeza sem precedentes, e sua química atua como uma "lixa" nos revestimentos. Produto diferenciado, pois não necessita de outro produto complementar na aplicação. Sua ação é neutralizada apenas com a utilização de água.

Único produto no mercado que não possui ácidos convencionais em sua formulação. Promove efeito "anticato" em pedras brutas e também pode ser usado como antiderrapante em superfícies em que o produto Antiderrapante LP não pode ser aplicado, como em pastilhas ou granitos rígidos.



Como usar?

Pek Decapante é fornecido em estado concentrado. Em revestimentos demasiadamente contaminados, o produto pode ser utilizado puro - faça o teste em uma pequena área. **1.** Com o piso livre de ceras, resinas ou gorduras, aplique o produto, ou a solução, cuidadosamente sobre o revestimento. **2.** Deixe agir por até 30 minutos. **3.** Esfregue com intensidade e enxágue. Um nova aplicação provoca nova decapagem. Após secagem, obtendo o resultado desejado, aplique o produto mais adequado para a proteção do revestimento.

Para a promoção de efeito antiderrapante, proceda conforme descrito no produto Antiderrapante LP. Para maiores informações consulte o boletim técnico do produto disponível em nosso site.

Dica: Não aplique o produto diretamente sobre o piso. Coloque-o primeiramente em um recipiente para, então, despejá-lo delicadamente sobre a área.

Excelente para: pedra mineira (quartzitos), cerâmicas, porcelanatos, arenitos, mármores, granitos, e qualquer outro revestimento que necessite de renovação - **Lembrando-se de que o mesmo perderá o brilho, caso tenha.**

Atenção

Não ingerir. Cuidado: irritante para os olhos e pele. Não misture com produtos à base de cloro. Evitar inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Usar luvas, máscara e óculos de proteção. Provoca queimaduras graves à pele e lesões oculares graves. Nocivo para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Persistindo a irritação, consultar um médico. Em caso de ingestão, enxágue a boca. Não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (CEATOX 0800-722-6001) ou o médico levando o rótulo do produto. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Manter ao abrigo da luz e do calor. Manter o produto em sua embalagem original, não reutilizando a embalagem vazia. Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente. Proteger plantas. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

Composição

Princípio Ativo: ácido fosfórico. **Composição:** surfactante, tensoativo não iônico, alcalinizante, conservante e veículo.

Onde usar?

Ambientes: Áreas internas, Áreas externas. Revestimentos: Pedra Mineira (quartzitos), arenitos, mármores, granitos, porcelanatos, cerâmicas esmaltadas, cimentícios e qualquer revestimento que necessite renovação. Obs.: Caso o revestimento tenha brilho, o mesmo o perderá por completo.

Resolve: Manchas de barro e de terra vermelha.

Benefícios: Promoção de tratamento antiderrapante em materiais mais resistentes, principalmente em revestimentos nos quais Antiderrapante LP não é suficiente (caso de alguns granitos e pastilhas esmaltadas e/ou de vidro.) A textura que ocasiona é muito menos áspera e mais uniforme do que a que qualquer outro produto ácido existente promoveria. Dispensa neutralizante.

Rendimento

Verificar pelo site.

Apresentação

1L e 5L

Produzido por PEK Indústria Química Ltda
Aut. Func. MS: 3.05.413-4
Rua Tenente Ary Tarragô, 2890 Jardim Planalto
Porto Alegre/RS/Brasil • CEP 91.225-002
Fone: +55 51 3344.7415 / 98128.0380 / 0800.600.5151
CNPJ 09.077.776/0001-84 - INSC. EST. 096/3207199
Resp. Técnico: Carla Couto Barone - CRF-RS 2743
INDÚSTRIA BRASIL FIRA



 \oplus