



# Boletim Técnico

## ANTIDERRAPANTE LP 5L

Máxima segurança, mesmo com o piso molhado

Pág. 1

**Antiderrapante LP** aumenta o coeficiente de fricção do piso através da criação de microventosas, invisíveis a olho nu, diminuindo as chances de escorregamentos, principalmente quando ele estiver molhado. Não necessita de profissionais treinados e equipamentos para ser aplicado. Sua aplicação é rápida e fácil, não causa transtorno e, logo após já é possível a livre circulação. O tratamento terá a mesma durabilidade de seu piso, desde que se conserve limpo, com o uso de Limpeza Diária LP.

**Ideal para:** boxes de chuveiro, saunas, banheiros, bordas de piscinas, etc. Em porcelanatos polidos utilizar somente em boxes de chuveiro e áreas similares. Não funciona em superfícies sintéticas (paviflex, epóxi, pinturas, resinas, etc). **Obs.:** alguns granitos e pastilhas de vidro necessitam da aplicação de Pek Decapante para se tornarem antiderrapantes. Antiderrapante LP transforma a superfície do piso, sem formação de películas, nem qualquer tipo de granilhas.

**Importante:** Antes de usar faça o teste prévio. A definição do tempo de contato do Antiderrapante LP com a superfície é fundamental. Enquanto o produto estiver na superfície segue agindo, só cessa a ação quando é retirado totalmente com água em abundância.

### Como usar?

**1. O teste ( VEJA NO SITE ): PROCEDIMENTO OBRIGATÓRIO: REALIZE UM TESTE PARA DETERMINAR O TEMPO DE AÇÃO DO PRODUTO.** Aplique o produto apenas na metade de uma peça solta ou já colocada em um canto escondido. Com um pincel ou esponja, esfregue em movimentos circulares durante o tempo de referência: **Porcelanatos polidos\*:** de 1 a 2 minutos. **Cerâmicas ou porcelanato fosco:** de 3 a 4 minutos. **Granitos:** de 4 a 6 minutos. **Enxágue com água em abundância, também esfregando.** Após o enxágue, com a área ainda molhada, deslize a ponta dos dedos sobre a parte não tratada em direção à tratada para observar o efeito antiderrapante atingido. Seque a área e observe o aspecto visual. Resultados possíveis: **1)** O revestimento ficou antiderrapante e não mudou esteticamente = o tempo do teste foi perfeito e deverá ser adotado para toda área. **2)** O revestimento ficou antiderrapante, mas ficou mais fosco = o tempo do teste foi longo demais. **3)** O revestimento não ficou mais aderente = o tempo foi muito curto e deverá ser estendido. **Obs.:** Revestimentos com cor vibrante podem ficar mais esbranquiçados. Revestimentos com brilho podem sofrer alteração no reflexo. **Os tempos sugeridos** acima podem ser muito maiores, dependendo do tipo de revestimento. Não se surpreenda se o tempo for de 30 minutos. **Recomenda-se a aplicação do produto puro mas se o tempo de ação for muito curto e impraticável dilua meio a meio com água e refaça o teste para estender o tempo e facilitar o processo.**



**DICA:** Se seu revestimento já for completamente fosco, o teste poderá ser ignorado. Siga direto para a aplicação considerando um tempo médio de ação de 10 minutos.

**2. A aplicação:** Planeje a execução da aplicação dividindo o piso em áreas de no máximo 15 m<sup>2</sup> para garantir o controle do contato do produto pelo tempo determinado no teste e possibilidade de enxágue imediato de toda a superfície.

**3. Jamais derrame o produto ou a solução diretamente sobre o piso, sob o risco de ocasionar manchas de corrosão.** Umedeça levemente a superfície com água. Despeje o produto em um recipiente adequado e, então, espalhe com uma vassoura de cerdas macias e deixe agir o tempo que foi determinado a partir do teste prévio.

**4. Esfregue o piso durante o período de tempo determinado como se você o estivesse limpando, em movimentos circulares, procurando criar uma leve espuma.** É muito importante atentar para que todo o piso esteja bem coberto pelo produto, pois, se não molhado pelo tempo estipulado, não ficará antiderrapante. O objetivo da vassoura é manter o piso umedecido com o produto.



### Composição

**Princípio Ativo:** Ácido Fosfórico.  
**Composição:** Surfactante, Tensoativo Não-Iônico, Alcalinizante, Conservante e Veículo.

### Onde usar?

**Ambientes:** Áreas internas, Áreas externas.

**Revestimentos:** Diversos tipos de pisos, Cerâmicas, Mármore, Porcelanatos, Granitos, Ladrilhos, Pedras Naturais, Cimentados, Azulejos, entre outros.

**Obs.:** Para alguns granitos e pastilhas de vidro, consulte Pek Decapante

**Resolve:** Escorregões em Banheiros, Saunas, Bordas de Piscinas, Cozinhas, Salões de Festas, e todas as áreas com risco de derrapagem.

**Benefícios:** Fácil aplicação em curto espaço de tempo, Sem cheiro, Sem gerar transtorno, Sem alterações estéticas a olho nu, Melhor solução disponível no mercado, Baixíssimo custo por m<sup>2</sup>.

### Rendimento

Até 50 m<sup>2</sup>

### Apresentação

500 ml, 1 L, 5 L e 50 L

Produzido por PEK Indústria Química Ltda  
Aut. Func. MS: 3.05.413-4  
Rua Tenente Ary Tarragó, 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 BRASILEIRA

5. Acabando o tempo de aplicação, enxágue imediatamente com água em abundância até retirar todos os resíduos do produto sobre o piso, inclusive sobre as áreas próximas que ainda não foram tratadas. Faça isso esfregando também com vassouras de cerdas macias.

6. Pronto! Você já pode pisar no piso imediatamente. A área está liberada e segura.



#### Evitar o uso em Porcelanatos polidos.

\* Utilizar somente em boxes de chuveiros ou áreas similares. Para os não polidos, a referência de tempo é igual ao das Cerâmicas.

#### Atenção

Não ingerir. Evitar inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Usar luvas, máscaras e óculos de proteção. Pode provocar reações alérgicas à pele. Provoca queimaduras à pele e dano aos olhos. Provoca lesões oculares graves. Nocivo para os organismos aquáticos. Manter ao abrigo da luz e do calor. Manter o produto em sua embalagem original, não reutilizando a embalagem vazia. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte o Centro de Intoxicações (CEATOX 0800-7226001) ou o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos ou pele, lavar abundantemente com água. Persistindo a irritação, consultar o médico. Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente. Proteger plantas. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**



Produzido por PEK Indústria Química Ltda  
Aut. Func. MS: 3.05.413-4  
Rua Tenente Ary Tarragó, 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 BRASILEIRA