



## LITONET/LITONET GEL



**DETERGENTES LÍQUIDOS PARA A REMOÇÃO DE RESÍDUOS OU SINAIS DEIXADOS POR ARGAMASSAS EPOXÍDICAS DE TODOS OS TIPOS DE LADRILHOS CERÂMICOS, MOSAICOS E PEDRAS NATURAIS**

### DESCRIÇÃO

LITONET e LITONET GEL são dois detergentes líquidos concentrados com pH alcalino, adequados para a limpeza de todos os tipos de ladrilhos cerâmicos, mesmo aqueles mais delicados tais como cerâmicas brunidas, mosaicos de vidro e qualquer tipo de pedra natural, polida ou não. LITONET, por ter baixa viscosidade é adequado para intervenções de limpeza no piso, enquanto que LITONET GEL, caracterizado por ter uma viscosidade mais elevada, é particularmente indicado no caso de limpeza de revestimentos cerâmicos de parede.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Os dois detergentes utilizados puros, não diluídos, resultam particularmente eficazes para a remoção de resíduos ou sinais deixados por argamassas epoxídicas do tipo Litochrom Starlike, Litochrom Starlike Defender e Epoxystuk X90, bem como para a remoção de nódoas sobre o grés porcelanato polido, manchado por aplicações anteriores de estuco efetuadas com vedantes de cimento de cor escura. São eficazes também para a remoção de pátinas criadas por detergentes normalmente utilizados para a manutenção das superfícies. LITONET diluído de 1:10 a 3:10 em água é ideal para as limpezas, normais e frequentes, de sujeiras persistentes. Ambos os detergentes são recomendados também nos casos em que o piso apresentar perda do brilho e da tonalidade e tiver um aspecto empoeirado.

### APLICAÇÃO

Para a remoção de nódoas ou resíduos de argamassas epoxídicas os detergentes devem ser aplicados quando o estuco estiver suficientemente endurecido (normalmente após 24 horas com a temperatura de +20/+25°C). Aplique os produtos puros, não diluídos, passando-os ou nebulizando-os diretamente sobre as superfícies, deixando-os agir por aproximadamente 10=15 minutos. Sucessivamente, lustre as superfícies com feltro branco (art. 109/G) ou com politriz para piso provida de um felpo branco no caso de grandes superfícies. Recolha a solução detergente com uma esponja, um ancinho de borracha ou uma máquina para aspiração de líquidos. Finalmente, enxagúe abundantemente com água limpa e seque imediatamente com um pano limpo. Não aguarde a evaporação da água usada para enxaguar pois isso poderia provocar a formação de nódoas sobre a superfície cerâmica. Para a limpeza normal dilua LITONET de 1:10 a 3:10 em água e repita as operações descritas anteriormente.

### ADVERTÊNCIAS

- Antes do uso, proteja portas, janelas, guarnições em borracha, mobília e todas as superfícies que possam ser agredidas pelo contacto direto com o produto.
- Troque frequentemente a água usada para enxaguar.
- Os produtos são irritantes. Durante o manuseio devem ser usados os indumentos de proteção. Siga as instruções mencionadas no rótulo e nas respectivas fichas de segurança.
- Não utilize os produtos para aplicações não mencionadas nesta ficha técnica.
- No caso de fugas acidentais, recolha o produto com um suporte absorvente (papel, serragem, vermiculites, etc) e jogue no recipiente mais adequado.

**DADOS IDENTIFICATIVOS**

Aspecto	LITONET Líquido transparente
	LITONET GEL Líquido denso transparente
Cor	Incolor
Odor	Pêssego
Inflamabilidade	Não
Classificação aduaneira	3402 90 90
pH	12 ± 0,5
Peso específico	1010 ± 10 g/l
Tempo de conservação	24 meses nas embalagens originais longe de fontes de calor e da exposição direta à luz. Deve ser protegido contra o gelo.

**DADOS APLICATIVOS**

Temperaturas de aplicação permitidas	De +5°C a +35°C
Período de tratamento das superfícies	10-15 minutos aproximadamente
Consumos	10-15 m <sup>2</sup> /l

EMBALAGENS	LITONET	LITONET GEL
		Frascos de 1 l – Caixas de 12 pç Galões de 5l

**INFORMAÇÕES SOBRE A SEGURANÇA**

Consultar a ficha de informações de segurança do produto, disponível mediante solicitação.

PRODUTO PARA USO PROFISSIONAL.

Mesmo que as informações apresentadas nessa ficha sejam originadas da nossa larga experiência, possuem um valor estritamente indicativo.  
Cada caso específico deve ser submetido a testes práticos preliminares por parte do utilizador que assume toda a responsabilidade pelo resultado final do trabalho.

Ficha N° 310

Revisão N° 3

De: setembro de 2011

**LITOKOL S.p.A.**

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italy  
Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150  
www.litokol.it email: info@litokol.it

COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001:2008 =