

# Hempel's Light Clean

## Características do produto

### Descrição

Hempel's Light Clean 99350 é um detergente alcalino concentrado, sem solventes, baseado em emulsionantes, agentes tensoativos e água.

### Utilização recomendada

O Hempel's Light Clean 99350 pode ser utilizado para limpar e desengordurar superfícies pintadas antes de aplicar um novo revestimento. Especialmente indicado para a remoção de sujeira, fuligem e camadas de superfície degradadas pela luz UV. Adequado para utilização em equipamento de limpeza a alta pressão.

## Segurança do produto

**Ponto de inflamação** 101°C [214°F]

### Teor de COV

Legislação	Valor
UE	0 g/L [0,00 lb/gal US]
EUA (revestimentos)	0 g/L [0,00 lb/gal US]
EUA (regulatório)	0 g/L [0,00 lb/gal US]
Canadá	0 g/L [0,00 lb/gal US]
China	0 g/L [0,00 lb/gal US]
Hong Kong	0 g/L [0,00 lb/gal US]
Coréia	0 g/L [0,00 lb/gal US]

### Manuseamento

Manusear com cuidado. Antes e durante a utilização, ler e observar as recomendações dos rótulos das embalagens e seguir a regulamentação local e nacional relativa a segurança. Consultar sempre a(s) Ficha(s) de segurança da Hempel relativa a este produto, juntamente com a Ficha técnica do produto.

Destinado exclusivamente ao uso profissional.

## Dados do produto

### Código do produto

99350

### Cor de catálogo / código

Transparente 00000

### Volume de sólidos

11 ± 2%

### Gravidade específica

1,1 kg/L [9 lb/gal US]

## Preparação de superfície

Consulte as Orientações de preparação de superfície da Hempel para obter mais informações.

## Aplicação

### Método de aplicação

Aplique através de uma trincha dura ou à pistola, usando a menor pressão possível. A ser diluído com água doce: 1-20 porções de água doce e 1 porção do produto. Após 5 minutos, a superfície deverá ser lavada a alta pressão com água doce ou cuidadosamente esfregada com água doce abundante até todos os resíduos terem sido removidos. Se o produto deixar uma película branca, a mesma poderá ser removida com água quente.

## Secagem e recobrimento

# Hempel's Light Clean

## Armazenamento

### Prazo de validade

Temperatura ambiente	25°C [77°F]
Produto	60 meses

Prazo de validade a partir da data de produção, quando armazenado em recipientes originais e não abertos. Como tal, a qualidade do produto deve ser novamente inspecionada. O armazenamento a elevadas temperaturas pode reduzir o prazo de validade. Para obter aconselhamento, consulte a Hempel.

## Documentos adicionais

Pode consultar mais informações no site da Hempel, em <https://www.hempel.com/service-and-support/technical-guidelines> ou no site da sua Hempel local:

- Notas explicativas da informação técnica do produto.
- Métodos de aplicação.

Esta Ficha Técnica de Produto ("FTP") diz respeito ao produto fornecido ("Produto") e está sujeita a atualizações periódicas. Assim, o comprador/aplicador deve ter em consideração a FTP fornecida juntamente com o respetivo lote de Produto (e não uma versão anterior). Adicionalmente à FTP, o comprador/aplicador poderá receber a totalidade ou parte das seguintes especificações, pareceres e/ou diretrizes conforme listado abaixo ou conforme disponível no site da Hempel, na secção "Produtos" em [www.hempel.com](http://www.hempel.com) (os "Documentos Adicionais"):

N.º	Descrição do documento	Local/comentários
1.	Parecer técnico	Aconselhamento específico único prestado mediante pedido para projetos específicos
2.	Especificação	Apenas emitido para projetos específicos
3.	FTP	Este documento
4.	Notas explicativas da FTP	Disponíveis em <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a> e contém informações relevantes sobre os parâmetros de teste do Produto
5.	Instruções de aplicação	Quando disponíveis, em <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>
6.	Diretrizes técnicas genéricas (por ex., sobre a aplicação)	Quando disponíveis, em <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>

Em caso de conflito de informações entre a FTP e os Documentos Adicionais, a ordem de prioridade das informações deverá ser a ordem estabelecida no quadro acima. Nessa situação, deverá também contactar o seu representante da Hempel para obter mais esclarecimentos. Adicionalmente, o comprador/aplicador deverá ter em plena consideração a Ficha de Dados de Segurança ("FDS") fornecida com cada Produto e que pode igualmente ser descarregada em [www.hempel.com](http://www.hempel.com).

A Hempel não será responsável por defeitos resultantes de uma aplicação do Produto que não tenha sido realizada em total conformidade com as recomendações e os requisitos estabelecidos na FTP e nos Documentos Adicionais. As informações e os termos desta declaração aplicam-se a esta FTP, aos Documentos Adicionais e a quaisquer outros documentos fornecidos pela Hempel relacionadas com o Produto. Adicionalmente, o Produto é fornecido e toda a assistência técnica é prestada em conformidade com as Condições Gerais de Venda, Entrega e Serviço da Hempel, salvo expressa e diferentemente acordado por escrito.