

# GLASS cleaner



## **green-Effective®** Limpa-vidros

### ■ Desempenho eco-eficiente com um design de produto eco-eficaz

Segurança ambiental e do utilizador com o mais elevado desempenho de limpeza



- Cradle to Cradle® Gold certified\*
- Com o Rótulo Ecológico da UE (DE/020/384)
- Registado na lista positiva da Consultora Ambiental *die umweltberatung*
- Não contém materiais tóxicos ou nocivos
- Mais eficaz do que outros produtos com uma menor concentração de uso

\*Cradle to Cradle Certified™ é uma marca de certificação exclusiva do Cradle to Cradle Products Innovation Institute. O produto obteve a certificação Gold Cradle to Cradle Certified™, a embalagem cumpre os requisitos Bronze.

### Desenvolvimento e produção sustentáveis



#### EMAS:

- Melhoria contínua do desempenho ambiental
- Relatório anual de sustentabilidade
- Gestão da energia e da água
- Responsabilidade social



#### DIN ISO 14001:

- Melhoria contínua na redução de resíduos e emissões CO2 e na poupança energética, de água e de materiais



#### ISO 50001:

- Melhoria contínua da gestão energética: desempenho, eficiência, segurança, uso e consumo



#### Charter A.I.S.E.:

- Fabrico seguro e sustentável de produtos de limpeza



#### DIN ISO 9001

- Melhoria contínua dos processos de gestão e a satisfação do cliente
- Sistema de gestão de qualidade e desenvolvimento e fabrico de produtos

### Totalmente biodegradável



- Todos os ingredientes de GLASS cleaner são totalmente biodegradáveis, como comprova o teste homologado de mineralização conforme a OCDE 302 B\*

\*Para mais informações, visite [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Uso intensivo de fontes renováveis e aumento sustentado da taxa de reutilização



- Produção baseada no uso intensivo de matérias-primas renováveis e energias 100% hidroelétricas, solares e geotérmicas
- Gamybai nenaudojama žaliavinė nafta: 71% proc. organinės GLASS cleaner anglies gaunama iš atsinaujinančių augalinių išteklų, todėl gamyba yra nepriklausoma nuo žaliavinės naftos
- Gestão responsável da água através de sistemas próprios de tratamento de águas residuais e potável

### Declaração de ingredientes

Para ver a lista de ingredientes, consulte a ficha técnica de segurança.

### Qualidade alemã para impulsionar o seu negócio de forma sustentada



- Mais de 30 anos no desenvolvimento pioneiro de produtos sustentáveis
- Soluções de higiene inteligentes para um crescimento rentável
- Marca de confiança

### Assistência in situ e formação para profissionais em soluções de higiene sustentáveis



- Transferência de um amplo know-how através de assessores qualificados
- Planos de higiene e conselhos de limpeza personalizados para otimizar os seus procedimentos e o seu negócio
- Promoção da excelência de serviço e da reputação da sua empresa



# GLASS cleaner



## green-Effective® Limpa-vidros

- Maior segurança de uso ■ Elevado desempenho ■ Não deixa riscos

### Perfil do produto

- GLASS cleaner é um limpa-vidros à base de etanol fermentado (fermentação alcoólica) com excelentes propriedades ambientais. Respeita os ciclos biológicos e protege a saúde das pessoas e a segurança dos utilizadores.
- O extraordinário poder de limpeza de GLASS cleaner garante excelentes resultados com o mínimo esforço e ao menor custo.
- GLASS cleaner elimina facilmente a sujidade, a gordura e os restos de nicotina de qualquer superfície de vidro ou espelho, ao mesmo tempo que protege a pele graças ao pH neutro.
- Economia de tempo e esforços graças a uma secagem rápida que não deixa riscos e que conserva o brilho natural da superfície.
- Maioritariamente proveniente de fontes renováveis, GLASS cleaner protege o bem-estar das gerações futuras.

### Aplicação

- GLASS cleaner é ideal para todas as superfícies de vidro interiores e exteriores, como janelas, espelhos e vitrinas.

### Segurança do produto, armazenamento e proteção ambiental

**Segurança:** De uso exclusivamente profissional. Evitar inalar o produto pulverizado. Testar a compatibilidade do material antes de usar. Para mais informações, consultar a Ficha de Segurança.

**Armazenamento:** Guardar o produto na embalagem original à temperatura ambiente.

**Ambiente:** Eliminar apenas embalagens completamente vazias no contentor de resíduos recomendado. O produto não se destina a limpezas em grande escala. Para o máximo de eficácia, use sempre a dosagem correta. Isto permitirá minimizar o consumo de água e reduzir a poluição da água.

### Aplicação e dosagem



Doseie consoante a aplicação e o grau de sujidade. Ver modo de uso abaixo.



concentrado

**Vidros e janelas:**  
Pulverize num pano limpo e sem fios e limpe a superfície.

#### Unidades de venda

N.º de encomenda 712468	10 x 1 L
N.º de encomenda 712469	2 x 5 L
N.º de encomenda 712495	10 x 750 mL
N.º de encomenda 712496	10 x 750 mL

#### O seu parceiro de confiança no local

Valor pH

