

DIAMOND



DETERGENTE NATURAL* MULTIÚSOS

- Eficácia vs líderes de mercado testada em laboratório certificado ISO 17025
- Produto com matérias-primas de origem vegetal e completamente biodegradável*
- Sem pictogramas CLP



Detergente multiúsos para a limpeza diária de todo o mobiliário. Indicado para vidros, espelhos, superfícies laváveis etc. O uso diário de Diamond, graças à sua fórmula com agentes antiredepositantes, permite uma ótima proteção das superfícies e facilita a manutenção. Idóneo também na limpeza de superfícies interiores de embarcações, barcos e outros meios de transporte. Contém matérias-primas de origem vegetal (por ex. tensoativos, solventes) derivados da beterraba sacarina e do milho. Perfume a vinagre de maçã, sem alergénios (Reg. 648/2004). Sem fosfatos, sem níquel (inferior a 0,01 ppm). Produto testado dermatologicamente (human patch test - não testado em animais). A ausência de símbolos de perigo CLP torna o produto seguro para o operador e amigo do ambiente, se for utilizado de acordo com as instruções de uso e demais informações existentes no rótulo.

COMO USAR

Borrifar nas superfícies por limpar. Deixar atuar. Passar um pano até secar completamente.



DILUIÇÃO

Pronto para o uso. A dose aconselhada permite poupar e reduzir ao mínimo o impacto ambiental.

DIAMOND

DADOS TÉCNICOS

APARÊNCIA: Líquido claro

COR: Azul

ODOR: Vinagre de cidra

COV: 3,00%

PH	Substância activa total [%]	Densidade (g/ml)	Pressão (bar)	Viscosidade (cP)	Resíduo seco total [%]
10,5 ± 0,5	5,2 ± 0,5	0.992			

PRECAUÇÕES

Não ingerir. Produto não classificado como perigoso de acordo com a reg. 1272/2008/EC (CLP).

NOTA

A Sutter Professional declina qualquer responsabilidade por eventuais danos causados pelo uso indevido do produto.

Em caso de ingestão acidental consulte o Centro de Informação Anti-Venenos Tel. +351 800 250 250 (Portugal).

Reservado para uso profissional. Ficha de segurança fornecida a pedido.

(*) Contém matérias-primas de origem vegetal e é completamente biodegradável (Os tensoativos presentes nos produtos são fácil, completa e rapidamente biodegradáveis conforme o Reg. 648/2004/CE).

EMBALAGEM

Código	Formato	Quantidade	Pallet
5553	ml 500	12	12x3=36
5581	Kg 5	4	9x4=36