

S.F. 110



DETERGENTE DESENGORDURANTE SEM SAIS ALCALINOS NEM DISSOLVENTES

- Ideal para a remoção de sujidade orgânica
- Apropriado para todas as superfícies, mesmo as mais delicadas (alumínio, borracha, etc.)
- Adequado para o uso HACCP



Detergente altamente desengordurante isento de corantes e fragrâncias para uso em ambiente alimentar (HACCP). Específico para a limpeza de qualquer superfície, incluindo mobiliários e utensílios, adequados também para superfícies delicadas, como borracha e alumínio.

② COMO USAR

Dilua o produto e aplique-o na superfície; deixe actuar e, depois de ter esfregado, enxagúe.



■ DILUIÇÃO

3% - 5% (de 300 ml a 500 ml em 10 L de água).

❖ DADOS TÉCNICOS

APARÊNCIA: Líquido opaco

COR: Branco/amarelo

ODOR: Técnico

COV/VOC: 0,00%

PH	Substância activa total [%]	Densidade (g/ml)	Pressão (bar)	Viscosidade (cP)	Resíduo seco total [%]
9,3 ± 0,5	14 ± 1	1.05			

S.F. 110

① PRECAUÇÕES

Provoca lesões oculares graves. Proteger os olhos. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Contém METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE. Pode provocar uma reacção alérgica. Contém DODECILBENZENO SULFONATO DE MONOETANOLAMINA, ISOTRIDECANOL ETOXILADO. Não ingerir.



PERIGO

☒ NOTA

Detergente para superfícies duras. Antes de usar, fazer um teste em uma pequena parte escondida para verificar a compatibilidade e sempre consulte a Ficha Técnica e a Ficha de Segurança, com o cenário de exposição, do produto. Use EPI indicados na Ficha de Segurança.

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

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

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

☒ EMBALAGEM

Código	Formato	Quantidade	Pallet
4252	Kg 5	4	9x4=36