

FICHA TECNICA

DESC FOAM

DESINCRUSTANTE EM ESPUMA

Produto para utilização em espuma na limpeza de todo o tipo de superfícies metálicas ou cerâmicas.

Elimina eficazmente manchas de calcário, tártaro e ferrugem.

Deixa as superfícies com um brilho intenso e sem resíduos.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Pulverizar o produto directamente sobre as superfícies a limpar deixando actuar durante 5 - 15 minutos. Para sujidade mais incrustada passe uma esponja. Enxague bem toda a superfície, se necessário volte a aplicar.

Atenção: Nas superfícies sensíveis teste primeiro o produto numa área mais reservada

DILUIÇÃO

Pronto a usar

PICTOGRAMAS



DADOS TÉCNICOS

Aspecto Físico	pH	Densidade	Odor	Cor	Solubilidade
Transparente	0,80-1,50	1,030 - 1,050	n.a.	Vermelho	Solúvel

FICHA TECNICA

DESC FOAM

CONSELHOS DE PRUDÊNCIA

Todas as informações respeitantes à segurança e manuseamento são fornecidas em separado na Ficha de Segurança

NOTA: As informações disponibilizadas neste documento são indicativas, podendo sofrer alterações decorrentes de actualizações da legislação vigente. Aconselhamos a consulta da ficha de dados de segurança que é disponibilizada na plataforma SDSArea, na qual todas as informações estão atualizadas. Manter fora do alcance das crianças. Não ingerir. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) através do telefone 808 250 250.

SIMBOLOGIA



CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazenar fechado na embalagem original.
Evitar temperaturas extremas.
Unicamente para uso profissional

EMBALAGEM

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNIDADE DE VENDA	PALETE
02001UNIDCFM6X1L	1 L	CX 6X1L	36 Cx
02001UNIDCFMCX1L	1 L	CX 12X1L	36 Cx
02001UNIDCFMCX5L	5 L	CX4X5L	36 Cx

As informações expressas neste folheto são baseadas nos nossos conhecimentos e experiência à data da sua publicação, sendo prestadas de boa fé. Dado que a utilização do produto se encontra fora do nosso controlo, a Unidete não assume qualquer responsabilidade por perdas ou danos resultantes de uma utilização inadequada e/ou incorrecta. Ficha de segurança disponível para utilizadores profissionais. Para outras utilizações consultar o Departamento Técnico da Unidete.