

UNISEC EXTRA

SECANTE E ABRILHANTADOR DE LOIÇA ÁGUAS DURAS

Agente secante e abrillantador, adequado para utilização em equipamentos industriais de lavagem automática de loiça, para a utilização em zonas de águas duras.

Promove a rápida secagem da loiça e evita a formação de manchas e depósitos calcários.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Utilizar o produto com recurso a um doseador automático, de forma a controlar os consumos , permitindo assim rentabilizar o número de lavagens.

DILUIÇÃO

Doseamento Automático: usar 0.2–0.6 ml por cada litro de água.
Usar de acordo com as instruções do fabricante da máquina de lavar.

PICTOGRAMAS



DADOS TÉCNICOS

Aspecto Físico	pH	Densidade	Odor	Cor	Solubilidade
Transparente	1,50 - 2,50	1,035 - 1,055	n.a	Azul	Solúvel

FICHA TECNICA

UNISEC EXTRA

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
02002UNISECXCX5L	5 L	CX 4X5L	36 Cx
02002UNISECX0010	10 L	10L	60 Emb
02002UNISECX0020	20 L	20L	24 Emb

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.