

FICHA TÉCNICA

CIP GRÁS



DETERGENTE DESENGORDURANTE ALCALINO PARA SISTEMAS CIP

Desengordurante líquido alcalino, com tensioativos não espumantes adequando para a utilização na limpeza agroalimentar em sistemas CIP, nomeadamente na lavagem de garrafas. Fácil de enxaguar. Indicado para a utilização em águas duras, removendo eficazmente resíduos orgânicos e prevenindo a formação de depósitos calcários.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Colocar o produto na diluição recomendada nos sistemas de recirculação a uma temperatura entre os 40ºe 60ºc. Enxaguar com água de modo a fazer a remoção total do produto.

DILUIÇÃO

Diluir 1% a 5% (10 a 50 ml por 1 litro de água)

PICTOGRAMAS



DADOS TÉCNICOS

| Aspecto Físico | pH | Densidade | Odor | Cor | Solubilidade |
|----------------|---------------|---------------|------|-----------------------|--------------|
| Transparente | 12.50 - 14.00 | 1,300 - 1,500 | n.a. | Incolor/ Amarelado | Solúvel |



FICHA TÉCNICA

CIP GRÁS

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 |
|------------------|-----------|------------------|--------|
| 04009UNICPGR0020 | 20L | 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.