

# A Z U L E F E

*Desengordurante altamente concentrado*

## **Composição:**

*Azulefe é um dissolvente altamente concentrado, constituído por agentes tensoactivos, solventes especiais e emulsionantes.*

## **Características:**

*Aspecto: Líquido, transparente.*

*Cor: Azul*

*Aroma: Limão / Floral.*

*pH (solução a 10 %) : 13,0 - 14,0*

*% Matéria Activa: 24,0 - 26,0*

## **Propriedades:**

*Azulefe não é inflamável. Não afecta a superfície tratada. Pode diluir-se em águas muito duras, inclusive água salgada. É biodegradável.*

## **Campo de aplicação:**

*Azulefe aplica-se para limpeza e desengorduramento de pisos industriais, peças de motor, motores, filtros de exaustores de cozinhas, eliminação de queimados de fornos e tabuleiros, ceras acrílicas, riscos de esferográficas e marcadores, etc.*

## **Modo de emprego:**

*Azulefe pode ser aplicado por pulverização, trapo ou imersão. Pode ser diluído em água de 1/5 a 1/200, consoante o tipo de limpeza a efectuar. Para terminar a operação, aplique um jacto de água ou passe com um pano limpo, a fim de remover os restos de sujidade.*

## **Precauções:**

*Dado que se trata de um produto altamente desengordurante e alcalino, recomenda-se o uso de luvas de protecção, aquando do seu manuseamento.*

**CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA**