



## SUPER DESENGORDURANTE

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

- ★ *K STAR é um produto recomendado na indústria alimentar, na limpeza geral para todo o tipo de superfícies, vidros plásticos, inox, fórmicas, alcatifas, revestimentos de pavimentos e de paredes, sistemas de ventilação, filtração e condicionamento de ar.*
- ★ *Recomenda-se também para a indústria têxtil, na limpeza das râmolas e crivos.*
- ★ *Excelente para remoção de tintas de esferográfica.*

### PROPRIEDADES:

- ★ *Acelerador de secagem incorporado*
- ★ *Penetra e liberta rapidamente a película de sujidade*
- ★ *Não exige ação mecânica – não é necessário esfregar.*
- ★ *Económico e não inflamável.*
- ★ *Biodegradável.*



### MODO DE UTILIZAÇÃO:

- ★ *Aplicar o produto puro ou diluído, por pulverização, imersão, ou passagem com pano impregnado na solução de limpeza, deixar atuar, remover com água.*
- ★ *Em resíduos incrustados: aplicar o produto puro.*
- ★ *Noutras situações: diluir o produto em água entre 5 a 20%.*
- ★ *No caso dos fornos recomenda-se aplicação do produto com o forno ainda quente.*
- ★ *Recomenda-se a manipulação e utilização do produto com luvas.*
- ★ **NÃO DEVE EMPREGAR-SE SOBRE SUPERFÍCIES DE ALUMÍNIO POLIDO.**

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS -- QUÍMICAS:

– Estado físico:	Líquido
– Cor:	Vermelho
– Odor:	Característico
– Limiar olfactivativo:	Não aplicável
– pH:	13 (puro)
– Ponto de fusão/ponto de congelação:	Não determinado
– Ponto inicial de ebulição e intervalo de ebulição (C°):	Não determinado

### PRECAUÇÕES:

- *Usar luvas no seu manuseamento, e caso por descuido, haja contacto com a pele, lavar a zona atingida com água abundante.*
- *Não usar o produto em superfícies de alumínio ou suas ligas, ou em estanho.*

