

# ALKA 7000



## DETERGENTE ALCALINO DESENGORDURANTE

- Alto poder solvente e removedor da sujidade
- Não afeta pintura, PVC, borracha e cimento
- Perfume de pinho

Alto poder solvente. Não afeta pintura, PVC, borracha e cimento. Perfume de pinho.

### COMO USAR

É possível utilizar manualmente, com autolavadora e com uma máquina de alta pressão.



### DILUIÇÃO

A partir de 1% (sujidade leve) a 3% (sujidade difícil).

### DADOS TÉCNICOS

**APARÊNCIA:** Líquido claro

**COR:** Verde

**ODOR:** Pinho mentolado

**COV:** 0,15%

| PH     | Substância activa total [%] | Densidade (g/ml) | Pressão (bar) | Viscosidade (cP) | Resíduo seco total [%] |
|--------|-----------------------------|------------------|---------------|------------------|------------------------|
| > 13,0 | 13 ± 1                      | 1.057            |               |                  |                        |

## ALKA 7000

## ! PRECAUÇÕES

Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Proteger os olhos. EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche. EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Contém METASILICATO DE SÓDIO PENTAHIDRATADO, ALQUIL METIL AMINA C12-14 QUATERNÁRIA ETOXILADA METIL CLORETO. Não ingerir.



PERIGO

## 📄 NOTA

A Sutter Professional declina qualquer responsabilidade por eventuais danos causados pelo uso indevido do produto.

Em caso de ingestão acidental consulte o Centro de Informação Anti-Venenos Tel. +351 800 250 250 (Portugal).

**Reservado para uso profissional. Ficha de segurança fornecida a pedido.**

## 📦 EMBALAGEM

| Código | Formato | Quantidade | Pallet  |
|--------|---------|------------|---------|
| 5381   | Kg 20   | 1          | 13x2=26 |
| 5430   | Kg 5    | 4          | 9x4=36  |
| 5432   | Kg 1000 | 1          | 1x1=1   |
| 7805   | Kg 210  | 1          | 1x4=4   |