

## DECAP S

### Decapante de pavimentos concentrado



Produto que devido ao seu alto poder solubilizante combina rapidez e eficácia na eliminação de capas acumuladas de ceras, emulsões auto-brilhantes e cristalizados. Especialmente indicado para ser utilizado sobre pavimentos sintéticos (vinílico, sintasol, pavimentos plásticos, etc) ou pavimentos duros (mármore, terraço, etc.). O seu baixo nível de espuma facilita e agiliza o enxaguamento.



### DOSAGEM E MODO DE UTILIZAÇÃO

**USO COM MÁQUINA:** Dissolver 1 Lt. do produto em 4 - 9 Lts. de água, dependendo das capas para eliminar. Aplicar a dissolução sobre o pavimento e utilizar a máquina rotativa provida de disco marrom. Se as capas acumuladas assim o exigem, pode-se usar disco verde ou preto. Remover para posteriormente recolher com aspirador de líquidos. **USO MANUAL:** Dissolver 1 Lt. do produto em 3 - 5 Lts. de água em função dos restos para eliminar. Aplicar a solução e deixar actuar entre 5 - 10 minutos. Esfregar com um útil apropriado para depois recolher com aspirador de líquidos. Em aplicações sobre linóleo, chão plásticos etc., diminuir a dose a 1Lt. do producto 15 - 20 Lts. de água.

### APRESENTAÇÃO



Recipientes de 5 L.



### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente  
Cor: incolor ou ligeiramente amarelado  
Densidade: 1.040 g/cc a 20°C  
pH: 12.5 (5%)



Tª Inflamação: N.A.  
Viscosidade (cPs, 20°C): N.A.  
Carência Química de Oxigénio (CQO): N.A.  
Teor de Fósforo (P): N.A.  
Outros: N.A.



### COMPOSIÇÃO QUÍMICA QUALITATIVA

Diluentes  
Tensioactivos não iónicos  
Sequestrantes  
Resíduos alcalinos