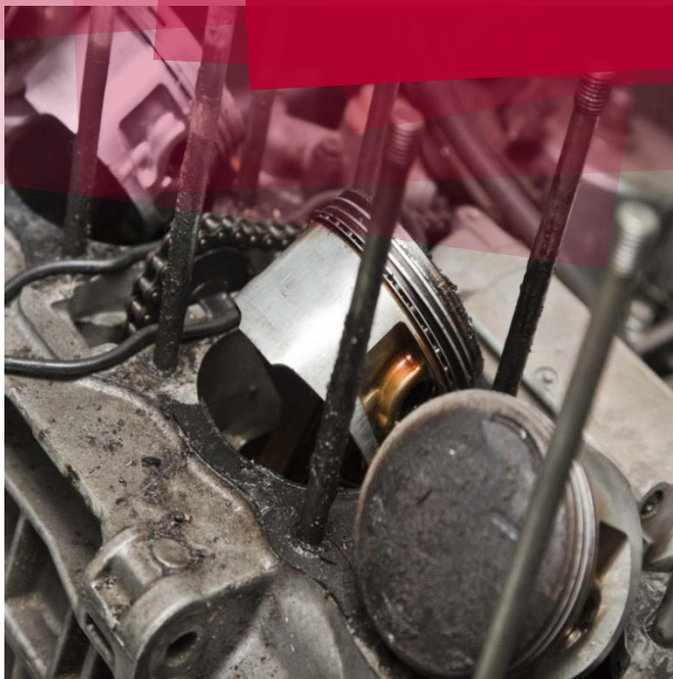


# Solvo Kleen 40

Solvente desengordurante industrial

A sua elevada pureza permite uma limpeza inodora mas eficaz em todos os tipos de superfícies difíceis



- Elevado poder de limpeza
- Taxa de evaporação média
- Sem solventes clorados
- Praticamente inodoro
- Cumpre os requisitos da FDA 21 CFR 178.3530 para uso na produção de artigos não-alimentares na indústria alimentar e em áreas alimentares

## PROBLEMA SOLUÇÃO

Solventes que evaporam demasiado depressa ou demasiado devagar

**SOLVO KLEEN 40** tem uma taxa de evaporação média, nem demasiado rápida nem demasiado lenta, oferecendo uma limpeza eficiente e conveniente.

Danos nas peças a limpar

**SOLVO KLEEN 40** não é corrosivo para os metais, não danifica a maioria das pinturas, isolamentos, plásticos e borrachas.

Resíduos entranhados de gordura, óleo, lama e carvão

**SOLVO KLEEN 40** dissolve as gorduras mais difíceis das peças e do equipamento.

# Solvo Kleen 40

Solvente desengordurante industrial

## ÁREAS TÍPICAS DE APLICAÇÃO:

Use SOLVO KLEEN 40 para desengordurar substratos e óleo mineral/gordura em:

- Plásticos
- Superfícies pintadas
- Cimento
- Aço macio/aço inoxidável
- Cobre
- Alumínio



## MODO DE USAR

### UTILIZAÇÃO GERAL:

1. Aplicar minuciosamente com pulverizador, secar ou as superfícies deixar secar ao ar.

### IMERSÃO A FRIO:

1. Mergulhar as peças ou os motores eléctricos pequenos no tanque com SOLVO KLEEN 40.
2. Melhorar a limpeza através de ultrassons, agitação ou rotação do cesto.
3. Remover e secar.

### MOTORES ELÉCTRICOS - NO LOCAL:

1. Limpar o motor, removendo todo o pó, fios e outro resíduos soltos.
2. Pulverizar minuciosamente o motor até o solvente ficar transparente.
3. Limpar ou secar minuciosamente com ar comprimido.
4. Se necessário, voltar a lubrificar o motor.

### MOTORES ELÉCTRICOS - POR IMERSÃO:

1. Mergulhar os motores eléctricos pequenos num tanque com SOLVO KLEEN 40.
2. Remover os motores e deixar que a solução escoe.
3. Limpar ou secar minuciosamente com ar comprimido.
4. Se necessário, voltar a lubrificar os rolamentos

## MODO DE USAR

### MOTORES ELÉCTRICOS - DESMONTADOS :

1. Mergulhar as peças num tanque com SOLVO KLEEN 40.
2. Remover as peças e limpar ou secar minuciosamente com ar comprimido.

### NOTA:

Não aquecer, usar frio.

Não aplicar em motores eléctricos em funcionamento.

Não ligar motores eléctricos até eliminar todo o SOLVO KLEEN 40 com ar comprimido ou até secar.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor	Incolor
Cheiro	Praticamente inodoro
Rigidez dieléctrica	> 25kv
Ponto de inflamação	41°C
Aromáticos	< 0.1%
Peso específico	0.75

\* Consultar o rótulo para instruções e precauções completas antes de utilizar este produto.



- NCH Portugal – Comércio de Produtos Industriais, Lda  
Empreendimento Central Park  
Rua Alexandre Herculano, 3 – 4º Piso  
2795-242 LINDA-A-VELHA
- Tel: 213 807 520
- Fax: 213 807 524
- www.ncheurope.com
- NCH\_PT@NCH.COM