

### DESCRIÇÃO

**Aplicação:** Solvente orgânico para limpeza de peças

**Apresentação:** Embalagens de 10L

**UFI:** U380-WOP3-000M-0Y1J

### PROPRIEDADES

Líquido incolor de grande mobilidade com cheiro moderado e característico.

Solúvel na maior parte dos solventes orgânicos e inorgânicos.

Baixo índice de evaporação. Isento de acidez, pelo que não provoca corrosão nas peças após a limpeza.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetro	Especificação
Aspeto	Líquido
Cor	Incolor
pH	8 ± 0.5
Perfume	Ausente no entanto produto com odor característico

### CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Pode ser utilizado de duas formas distintas:

- Na limpeza manual com trincha usar o produto em puro diretamente sobre as peças a limpar e deixar secar. Em alternativa poderá passar jato de água.
- Na limpeza através de máquina, colocar o produto na máquina e juntar 1/3 de água para que a sujidade deposite.

## PRECAUÇÕES GERAIS:

Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias. Líquido e vapor inflamáveis. Pode provocar sonolência ou vertigens. Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar. Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/calçado protetor. Em caso de ingestão: contacte imediatamente um centro de informação antivenenos/médico. Em caso de inalação: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração. Em caso de incêndio: para extinguir utilizar extintor de pó abc. Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a norma sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens, respetivamente. Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.

## INGREDIENTES

Hidrocarbonetos aromáticos % (p/p)  $\geq 30$

***Para esclarecimento de qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos.***

As recomendações indicadas são extraídas da experiência industrial. Mesmo assim, aconselhamos a adaptação prévia das condições de utilização, para obtenção dos resultados desejados. De outra forma não teremos controlo direto dos n/ serviços técnicos.

Limitamos os dados de utilização ao pessoal técnico da A2BRIOS, ou terceiros abrangidos pelos nossos contratos de colaboração.