

# FICHA TÉCNICA

## SOLUX DS

### DESCRIÇÃO

**Aplicação:** Desengordurante alcalino

**Apresentação:** Embalagens de 5 e 20 kg

Localização do número de lote: traseira da embalagem ou etiqueta colada.

**UFI:** NXT0-607N-Q00J-MY7Y

### PROPRIEDADES

É um produto líquido de cor verde claro, levemente aromatizado, medianamente alcalino.

Tem um forte poder detergente, que lhe confere propriedades desengordurantes difíceis de conseguir com outros compostos.

Devido às suas características é um produto de uso bastante diverso, como seja:

- ✓ Limpeza geral de instalações;
- ✓ Limpeza de contentores
- ✓ Limpeza de carros e contentores do lixo;
- ✓ Desengorduramentos diversos;
- ✓ Decapante de ceras a frio;
- ✓ Composto por hidróxido de sódio, glicóis e tensoativos.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetro	Especificação
Aspeto	Líquido
Cor	Esverdeado
pH	14
Presença de perfume	Ausente

## CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Devido à sua aplicação universal poderá usar concentrações que poderão ir de 2 a 20 %. No entanto, agradecemos que consultem os nossos serviços, de modo a adequar a concentração à aplicação pretendida.

### PRECAUÇÕES GERAIS:

Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Respeitar as informações constantes na ficha técnica e na ficha de dados de segurança. Em caso de acidente contactar o centro de informação antivenenos: 800 250 250 (chamada gratuita).

Líquido e vapor inflamáveis. Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. 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: 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 ou tomar um duche. 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. Continue a enxaguar. Em caso de incêndio: Para extinguir utilizar extintor de pó ABC.

### INGREDIENTES

Tensioactivos não iónicos % (p/p) < 5

***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.