

## SOLIM LG LAVANDA

### DESCRIÇÃO

**Aplicação:** Limpezas gerais de aplicação universal

**Apresentação:** Embalagens de 5 L.

Localização do número de lote:

- Jerrican 5L: traseira da embalagem

**UFI:** S850-60VY-W009-6PTE

**Emissão:** 19/12/2024

**Versão:** 0

### PROPRIEDADES

Detergente líquido, completamente solúvel, perfumado, de reação neutra. Com uma ótima mistura de tensoativos não iônicos é indicado na limpeza manual de todas as superfícies. Pode ser utilizado em superfícies pintadas, viaturas (interior e exterior), cerâmicas, metais e plásticos.

Os tensoativos contidos nesta mistura cumprem com o critério de biodegradabilidade estipulado no Regulamento (EC) nº648/2004.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetro	Especificação
Aspeto	Líquido
Cor	Violeta
pH	8 ± 0.5
Presença de perfume	Perfume alfazema

### CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Deverá usar uma concentração de 2 a 10% (20 a 100 ml de produto por litro de água). Quando usado em águas duras aumentar ligeiramente a concentração.

## 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).

## INGREDIENTES

Tensoativos não iónicos < 5%, perfume.

Agentes conservantes: mistura reacional (3:1) de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona e de 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (methylchloroisothiazolinone / methylisothiazolinone).

***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.