



# LUBISAN Vet

.....  
Lubrificante para tapetes transportadores, à base de sabões com efeito higienizante  
.....

## → DESCRIÇÃO TÉCNICA

**Lubisan Vet** é um lubrificante líquido sintético, à base de aminas, para tapetes transportadores de embalagens para líquidos no sector alimentar, cosmético e farmacêutico.

**Lubisan Vet** é utilizado em tapetes em aço e plástico para o transporte de embalagens de vidro, alumínio, folha-de-flandres e cartão poli acoplado.

**Lubisan Vet** é insensível à dureza da água de diluição. A sua função é de redução dos atritos, de limpeza para os tapetes transportadores e uma acção biocida.

**Lubisan Vet** quando usado em concentrações ideais não apresenta formação abundante de espuma.

## → CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto físico: líquido límpido amarelo claro

pH (100%):  $4,5 \pm 0,5$

pH (em solução a 0,8%):  $4,8 \pm 0,5$

Densidade relativa a 20°C:  $1 \pm 0,05$

Conteúdo em fósforo (P): Ausente

Os dados químicos-físicos indicados representam características típicas do produto derivantes das análises a que foi submetido. Estes valores não constituem especificações.

## → MODO DE APLICAR\*

A aplicação de **Lubisan Vet** deve ser efectuada através do auxílio de sistemas centralizados de alta pressão tipo Lubimaster/Lubimaster Control Dry, dividindo a linha por zonas, no caso de esteiras particularmente compridas ou complexas, utilizando bicos de pulverização com ventilador. A concentração de aplicação varia de 0,3% a 0,8% em função da velocidade de deslizamento da esteira e das frequências de pulverização. A compatibilidade com o material das embalagens deve ser testada antes da aplicação do produto.

## → CAMPOS DE APLICAÇÃO

Lubrificação de tapetes transportadores em aço e plástico.





## LUBISAN Vet

### → COMPATIBILIDADE DO FORMULADO

**Lubisan Vet** é compatível com a maior parte dos materiais normalmente presentes nas indústrias alimentares, cosméticas e farmacêuticas quando utilizado segundo as indicações do fabricante. Em caso de dúvida efectuar um ensaio de cada material antes da aplicação.

### → RECOMENDAÇÕES SOBRE A MANIPULAÇÃO E O ARMAZENAMENTO

Conservar o formulado nas embalagens originais, afastado de temperaturas extremas. Consultar a ficha de segurança.

### → METODOLOGIA DE TITULAÇÃO

Indicações disponíveis mediante solicitação.

### → EMBALAGENS

Bidão com 25 kg.

\*As indicações citadas foram estabelecidas para condições de utilização geral. Em situações que alterem as condições normais, por exemplo, a dureza da água, o método de trabalho ou por problemas de limpeza, sugerimos consultar-nos: o nosso serviço técnico está à vossa disposição para aconselhar-vos e colaborar convosco.

