

# BOLETIM TÉCNICO

Revisão: 06/2021



## LUVEX® CREME PROTETOR WATERPROOF

Creme de Proteção

### Descrição do Produto

Creme protetor para a pele, tipo grupo 1, resistente a água e óleo, quando aplicado, forma uma película contra ataques agressivos de produtos químicos solúveis em água como óleos de corte, solventes, óleos, graxas, colas, pós, resinas, tintas, entre outras substâncias, permite uma fácil remoção das impurezas com uma simples lavagem da pele.

### Características e benefícios do Produto

- Contém silicone em sua fórmula, que proporciona uma proteção e hidratação extra para a pele.

### Propriedades Físico-Químicas

PROPRIEDADES	RESULTADOS
Odor	Característico
Estado físico / Cor	Creme branco
ph Puro	7,0 - 8,0
Densidade	1,00 - 1,10 g/ml

\* Valores típicos não definindo a especificação.

## **Métodos de Aplicação**

---

Com as mãos limpas, aplicar o creme Luvex Waterproof, esfregando-as até uma cobertura completa.

## **Informações de Segurança**

---

Leia atentamente todas as indicações de perigos de segurança, precauções e primeiros socorros encontrados na FISPQ (Ficha de informações de segurança sobre produtos químicos) antes de manusear ou usar o produto.

Para informações complementares entrar em contato com nosso departamento técnico.

## **Limitações e Responsabilidades**

---

As informações contidas neste boletim técnico são baseadas em nossas experiências de laboratório e de campo. A utilização em condições e/ou ambientes diferentes dos conhecidos podem alterar um ou vários dos dados apresentados nesta publicação, e, nestes casos, nossa responsabilidade estará restrita às informações por nós confirmadas e/ou alteradas após a apresentação pelo usuário de suas condições de uso.

A ITW não outorga garantias, explícitas ou implícitas de comercialização ou uso para um propósito particular desse produto. É de responsabilidade do usuário determinar se o produto ITW é adequado para um propósito particular e para o método de aplicação.

As responsabilidades da ITW no período de garantia se limitam a reposição do material, desde que comprovada por validação técnica em campo, e que todos os cuidados descritos neste boletim, foram tomados. A ITW não assume nenhuma responsabilidade por danos incidentais ou consequenciais, como perda de lucro, negócios ou rendimentos de qualquer maneira relacionados ao produto, não obstante a teoria legal em que a reivindicação é baseada.