

# DERMAPHEL<sup>®</sup> PLUS

## Agente de depilação

### COMPOSIÇÃO

Sulfeto de sódio, compostos hidroxilados hidrotrópicos e sulfonados.

### APARÊNCIA

Líquido, amarelo levemente alaranjado/amarelo esverdeado a verde-musgo escuro, transparente. Abaixo de 5 °C pode ocorrer cristalização, o que não prejudica a qualidade do produto.

### CARACTERÍSTICAS

- |                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| • Matéria ativa                    | 26%±1                   |
| • Solubilidade em água(25°C)       | Em todas as proporções. |
| • Caráter iônico                   | Não se aplica.          |
| • Solidez à Luz                    | Não se aplica.          |
| • Biodegradabilidade               | Não se aplica.          |
| • Concentração em redutores totais | 17 a 18%.               |

### COMPATIBILIDADE IÔNICA

- |   |                |
|---|----------------|
| • Solução de sais neutros               | Não se aplica. |
| • Solução de ácidos                     | Não se aplica. |
| • Corantes engraxantes aniônicos        | Não se aplica. |
| • Taninos vegetais sintéticos aniônicos | Não se aplica. |
| • Resina acrílica aniônica              | Não se aplica. |
| • Produtos catiônicos em geral          | Não se aplica. |
| • Tensoativos não-iônicos               | Não se aplica. |

### APLICAÇÃO

- Na depilação no banho de calceiro.

### AÇÃO

- Queratolítica sobre a pré-queratina da base do pêlo (bulbo piloso) e da queratina da epiderme e pêlos.
- Umectante da pele favorecendo a atuação dos insumos do calceiro
- Potencializador da ação do sulfeto de sódio
- Controle do inchamento liotrópico do calceiro evitando enfraquecimento da estrutura colagênica.
- Promove ótima abertura interfibrilar proporcionando flor lisa e limpa
- Regula a alcalinidade livre do calceiro.

### SEGURANÇA

- Manipulando-o de forma correta e observando as medidas de precaução, proteção e higiene necessárias para os trabalhos com produtos químicos, assim como as indicações contidas na ficha de segurança, o produto, segundo experiências até o momento realizadas, não originam nenhum tipo de dano à saúde.

## ARMAZENAMENTO

- Locais limpos, secos e ao abrigo do sol.
- Conservar fechadas as bombonas em uso.

*As sugestões, informações e recomendações contidas neste catálogo correspondem ao nosso atual estágio de conhecimento e se baseiam em bons e reais resultados de experiências anteriores. Tem a finalidade de informar sobre o produto e suas possibilidades de aplicação. Não garantem características específicas do produto ou de suas aptidões para aplicações definitivas. A utilização do produto deverá levar em conta a realidade da produção e aos demais materiais empregados, ficando responsável pela observância das disposições legais. Direitos de propriedade industrial ou comercial devem ser respeitados. A garantia do produto obedece à legislação em vigor.*

**MOGIANA INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA - MATRIZ**  
CNPJ: 96.396.288/0001-34 – Insc. Est. 575.001.356.114  
Rua Fernando F. Lima, 28 – D.I. – Restinga – SP  
CEP 14.430.000  
Fone: (16) 3143-1210 / Fax: (16) 3143-1212  
e-mail: [vendassp@mogiana.com](mailto:vendassp@mogiana.com)

**MOGIANA INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA – FILIAL**  
CNPJ: 96.396.288/0002-15 – Insc. Est. 377/0006412  
Travessa Picada Verão, 410 Bairro: Rural – Morro Reuter – RS  
CEP 93.990.000  
Fone/Fax: (51) 3569 5061 – Fone: (51) 3569 5062  
e-mail: [vendas@mogiana.com](mailto:vendas@mogiana.com)