

## NIXX PROF SOFT

### DESINFETANTE PARA TECIDOS E ROUPAS HOSPITALARES

#### Descrição:

Desinfetante concentrado de última geração, formulado com matérias primas que conferem amaciamento e ação desinfetante em um só produto. Em uma única operação elimina bactérias e proporciona maciez aos tecidos após o processo de lavagem e alvejamento. Promove a restauração das fibras dos tecidos tornando-as desembaraçadas e mais macias ao toque. Eficácia comprovada através de testes realizados, frente a bactérias gram positivas e negativas (*Staphylococcus Aureus*, *Salmonella Choleraesuis* e *Pseudomonas Aeruginosa*), conforme RDC nº14/07 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA/MS).

#### Características do produto:

- Formula balanceada, sendo mais eficaz na desinfecção e ao mesmo tempo oferecendo ação amaciante;
- Protege as fibras do desgaste natural do uso, deixando as fibras e felpas macias e desembaraçadas;
- Elimina a aspereza das roupas tornando-as confortáveis ao uso;
- Reduz a eletricidade estática dos tecidos, principalmente em fibra mista e sintética;

#### Indicação de uso:

Na desinfecção de roupas e tecidos hospitalares durante o processo de lavagem, otimizando a ação de amaciamento e desinfetante em uma única operação.

#### Modo de Uso:

Dose ideal para ULTIMA ETAPA NO PROCESSO DE DESINFECÇÃO: Proporção 1:385 ou 2,6mL por litro de água com um tempo de contato de até 10 minutos.

**IMPORTANTE:** Não jogar o produto diretamente sobre as roupas, sem previa solubilização em água, pois poderá ocasionar manchas.

É recomendável utiliza-lo em conjunto com os outros produtos da linha NIXX PROF.

#### Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido
Cor	Incolor a turvo
Odor	Característico
pH, a 25°C	6,5 – 7,6
Porcentagem de ativos, %.	21,0 – 23,0
Densidade, g/mL a 25°C	0,980 – 1,00
Inflamabilidade	Não inflamável

#### Apresentação:

Produto disponível em bombonas de 5L, 20L e 50L.

#### Precauções de uso:



---

## PRECAUÇÕES E CUIDADO EM CASO DE ACIDENTE

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMESTICOS. PERIGO: CAUSA QUEIMADURAS GRAVES. CUIDADO: IRRITANTE PARA OS OLHOS E PELE. NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS.**

## PRECAUÇÕES E CUIDADO EM CASO DE ACIDENTE

Não inale vapores/ aerossóis. Use luvas de proteção/ roupa de proteção apropriada/ botas/ proteção ocular/ proteção facial. Lave as mãos cuidadosamente após manuseio.

**EM CASO DE INGESTÃO:** Lave a boca. **NÃO** provoque vômito.

**EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo):** Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Lave a pele com água/ tome um banho. Lave a roupa contaminada antes de utiliza-la novamente.

**EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS** Lave cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

**EM CASO DE INALAÇÃO:** Remova a pessoa para local ventilado e em uma posição que não dificulte a respiração.

Sempre que possível, em caso de acidentes, leve o rótulo ou embalagem do produto.

Não misture com água na embalagem original.

Nunca reutilize a embalagem vazia para outros fins.

## Cuidados de conservação:

---

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original e fechado. Conserve o produto em local seco ao abrigo do sol. Não utilize a embalagem vazia para outros fins. Lave com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.

## Prazo de validade:

---

24 meses a partir da data de fabricação.