



NIXX PROF CHLOR

DESINFETANTE PARA TECIDOS E ROUPAS HOSPITALARES

Descrição:

Produto concentrado a base de hipoclorito de sódio, com alto teor de cloro ativo. Econômico, pois é altamente eficiente em baixas concentrações. 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:

- Produto concentrado com alto poder de cloro ativo;
- Remove eficazmente as manchas difíceis;
- É muito econômico pois é altamente eficiente em baixas concentrações;

Indicação de uso:

Na desinfecção de roupas e tecidos hospitalares pós lavagem em lavanderias.

OBS.:

- Não utilizar sob manchas de clorexidina, pois acentuará a mancha;
- Não utilizar em roupas coloridas, pois desbotará as mesmas.
- Para que haja ação bactericida é necessário que as roupas estejam limpas.

Modo de Uso:

Dose ideal para DESINFECÇÃO: Diluir até 1:300 de 3,3 mL por litro de água deixando o produto em contato com tecido até 10 minutos, antes do enxague.

Abaixo, tabela com a média de diluições de acordo com o tipo de sujidade:

SUJIDADE	mL	ROUPA(Kg)	ÁGUA FRIA	ÁGUA QUENTE
Leve	1	1Kg	-	50°C a 68°C
Média	2	1Kg	-	50°C a 68°C
Pesada	3,0 a 3,3	1Kg	-	50°C a 68°C

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

Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido Translucido
Cor	Amarelo esverdeado
Odor	Característico e penetrante (Cloro).
pH, a 25°C	13,0 – 14,0
Porcentagem de ativos, %.	9,5 – 10,5



Densidade, g/mL a 25°C	1,20 – 1,30
Inflamabilidade	Não Inflamável

Apresentação:

Produto disponível em bombonas de 20L e 50L.

Precauções de uso:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMESTICOS. PERIGO: CAUSA QUEIMADURAS GRAVES - CONTÉM PRODUTO FORTEMENTE ALCALINO – HIPOCLORITO DE SÓDIO. CUIDADO: IRRITANTE PARA OS OLHOS E PELE. NÃO MISTURE COM PRODUTOS A BASE DE AMONIACO. 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. Lave com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.

Prazo de validade:

6 meses a partir da data de fabricação.