

	BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO ACABADO	BT-122-00
	CORO LINK 1% PROLINK (Hipoclorito de Sódio 10.000 ppm)	Data Implantação: 01/05/2024

1. CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto especialmente desenvolvido para desinfecção de superfícies fixas sendo elas de grande extensão, tais como pisos, paredes, mobiliários etc. e artigos não críticos sendo eles objetos e equipamentos odontológicos, médicos e hospitalares, que entram em contato superficial com a pele intacta do organismo, em ambientes hospitalares, clínicos, farmacêuticos, odontológicos e afins.
Uso Assistência à Saúde.

Possui amplo espectro de atuação, sendo considerada em testes laboratoriais satisfatória na eficácia bactericida frente à *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa* e *Salmonella choleraesuis*.

Composição a base de hipoclorito de sódio com 1% de cloro total estabilizado, atuando como elemento oxidativo em cadeias proteicas dos microorganismos.

2. ESPECIFICAÇÃO

Aspecto:	Líquido fluido
Cor:	Levemente amarelado
Odor:	pungente;
pH	11,1 a 12,1
Cloro Total:	0,85 a 1,15 % (m/m)
Peso Específico a 25 °C:	0,9999 a 1,0500 g/ml;
Solubilidade:	Totalmente solúvel em água;
Estabilidade:	Luz: Instável, perdendo concentração de ativo precocemente. Química: Ácidos, agentes redutores, amônia, calor, éter, metais e orgânicos.

3. MODO DE USAR

Proceder à aplicação do produto puro, **Superfícies Fixas:** lavar, enxaguar e secar a superfície. Aplicar o produto previamente diluído deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar se necessário. **Artigos não críticos:** lavar, enxaguar e secar os artigos. Friccionar os artigos com o produto previamente diluído deixando-o umedecido por 10 minutos. Enxaguar e secar os artigos. Utilizar o mais breve possível. Não aplicar em superfície aquecida.

	BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO ACABADO	BT-122-00
	COLOR LINK 1% PROLINK (Hipoclorito de Sódio 10.000 ppm)	Data Implantação: 01/05/2024

4. PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS NO USO

PERIGO: Causa Queimaduras Graves – Contém produto fortemente alcalino – Hipoclorito de Sódio. Não Ingerir. Não misturar com produtos a base amônia. Não reutilizar a embalagem vazia. Manter o produto em sua embalagem original.

Em caso de queimadura, lavar a área com água corrente. Em caso de ingestão, não provocar vômito e consultar imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço Médico mais próximo. Não de nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

5. COMPOSIÇÃO

Componente ativo: Hipoclorito de Sódio 10.000 ppm (1,0%) e Veículo.

6. EMBALAGEM

Frasco Plástico Opaco de 1 litro em caixa de papelão com 12 unidades;
Galão Plástico Opaco de 5 litros em caixa de papelão com 4 unidades.
Validade do produto: 18 meses

7. ARMAZENAMENTO

Conserve o produto em local seguro e protegido do calor excessivo.
Abertura da embalagem – Rompa o Lacre e gire a tampa no sentido anti-horário.

8. REGULAMENTAÇÃO

Registro do Produto M.S. nº: 326100035

Autorização de Funcionamento M.S. nº: 3.02.610-5

Responsável técnico.: Daiane Cristina Lepre

CRQ: 044103946 - IV Região

9. ANEXOS

NA.