

	BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO ACABADO	BT-082-01
	<p align="center">SeptPro PLUS</p> <p align="center">PRONTO USO</p> <p align="center">(Solução à Base de quaternário de 5ª Geração e biguanidas)</p>	Data Implantação: 01/07/2022

1. CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto especialmente desenvolvido para desinfecção hospitalar de nível intermediário e também de superfícies fixas e artigos não críticos, que possui uma formulação exclusiva, composta por um blend mistura de moléculas de quaternários de amônio de quinta geração com biguanida, pronto para uso, que garantem eficácia sobre as superfícies fixas e os artigos não críticos.

Ideal para uso hospitalar, casa de saúde, ambulatórios, consultórios odontológicos, clínica e postos de saúde. Podendo ser aplicado em pisos, paredes, mobílias e artigos não críticos.

Sua aplicação segura pode ser em acrílicos, vidrados, pintura, revestimento, inox, metal, porcelanas, polietileno, polipropileno, azuleijos, linóleo, pisos PVC, vinil, látex, monitores, tela de LCD, bombas de infusão, incubadoras, transdutores, etc.

Uso Assistência à Saúde.

Possui amplo espectro de atuação, sendo considerada em testes laboratoriais satisfatória na eficácia bactericida frente à *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella choleraesuis*, *E coli*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Candida Albicans*, *Mycobacterium segmentalis*, *Mycobacterium bovis*.

2. ESPECIFICAÇÃO

Aspecto: Líquido transparente Translúcido Límpido;

Cor: Incolor a levemente amarelado

Odor: Saponáceo;

pH 5,00 – 7,00

Tensoativo Catiônico (PM 356,5): 0,51 a 0,69% % (p/p)

Peso Específico a 25 °C: 0,980 a 1,020 g/cm³;

3. MODO DE USAR

Para desinfecção de NÍVEL INTERMEDIÁRIO: lavar enxaguar e secar os materiais os materiais de inaloterapia e assistência ventilatória. Imergir os materiais no produto puro, deixando em contato por 30 minutos. Enxaguar e secar os materiais. Utilizar o mais breve possível. PRODUTO PRONTO USO. PH NEUTRO.

Para desinfecção de superfícies fixas e artigos não críticos: Lavar, enxaguar e secar a superfície. Aplicar o produto deixando em contato por 10 minutos.

Prolink Indústria Química Ltda.

Fone: 17-3267 0770

www.prolinkquimica.com.br

e-mail: sac@prolinkquimica.com.br

	BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO ACABADO	BT-082-01
	<p align="center">SeptPro PLUS</p> <p align="center">PRONTO USO</p> <p align="center">(Solução à Base de quaternário de 5ª Geração e biguanidas)</p>	Data Implantação: 01/07/2022

Para artigos não críticos, após limpeza, fazer imersão do material e deixar por 10 minutos, retirar e enxaguar e secar.

4. PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS NO USO

Advertências: Não misturar com outros produtos, principalmente compostos clorados e tensoativos aniônicos. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens vazias.

Precauções: Usar equipamentos de proteção individual adequados tais como: luvas, máscaras, óculos de proteção e avental. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos ou com a pele, lave os objetos e utensílios usados, como medida antes de reutilizá-los.

Primeiros Socorros: Em caso de contato com os olhos ou a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço Médico mais próximo, levando o rótulo do produto. (DISQUE INTOXICAÇÕES: 0800-722-6001). Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e chame socorro médico, não de nada via oral a uma pessoa inconsciente.

5. COMPOSIÇÃO

Composição, mistura de tensoativos catiônicos, biguanida, surfactante e água.

Princípios Ativos: Mistura de tensoativos catiônicos 0,60% p/p.
Cloreto de polihexametileno biguanida 0,1% p/p.

6. EMBALAGEM

Frasco Plástico Opaco de 750 ml com gatilho formador de espuma em caixa de papelão com 6 unidades;
Frasco Plástico Opaco de 1 litro em caixa de papelão com 12 unidades;
Galão Plástico natural de 5 litros em caixa de papelão com 4 unidades.

7. ARMAZENAMENTO

Manter o frasco em local fresco, protegido de sol e calor.

Abertura da embalagem – Rompa o Lacre e gire a tampa no sentido anti-horário.

8. DADOS DO FABRICANTE

Prolink Indústria Química Ltda.

Est. Municipal s/n GPI 445

CEP: 15110-000 – Guapiaçu – SP.

Fone: 17 – 3512 5440 – e-mail: sac@prolinkquimica.com.br / contato@prolinkquimica.com.br

Autorização de Funcionamento Ministério da Saúde Nº: 3.02.610-5

Número de registro: ANVISA: 321600034

Prolink Indústria Química Ltda.

Fone: 17-3267 0770

www.prolinkquimica.com.br

e-mail: sac@prolinkquimica.com.br