

	<b>BOLETIM TÉCNICO</b>	<b>BT005 00</b> <b>Página 1 de 3</b>
	<b>SEPTPRO PLUS</b>	Revisado em: 02/2025

## 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 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, clinica e postos de saúde.

Podendo ser aplicado em pisos, paredes, mobílias e artigos nao 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. ESPECIFICAÇÕES:

Características	Padrão de Aceitação
Aspecto	Líquido transparente a translúcido
Cor	Incolor a levemente amarelado
Odor	Característico
pH	4,50 – 7,50 (puro)
Teor de Ativo	0,51 – 0,69%
Densidade	0,980 – 1,030 g/mL

Estabilidade: Manter em sua embalagem original, afastado de luz e calor excessivo.

	<b>BOLETIM TÉCNICO</b>	<b>BT005 00</b> <b>Página 2 de 3</b>
	<b>SEPTPRO PLUS</b>	Revisado em: 02/2025

### 3. MODO DE USAR:

4. Produto pronto uso. Para superfícies aplicar o produto borrifando no pano ou mop e depois aplicar no local a ser desinfetado, deixando agir por pelo menos 10 minutos. Para artigos semi-críticos, após limpeza, fazer imersão do material e deixar por no mínimo 30 minutos, retirar e enxaguar e secar.

### 4. PRECAUCÕES E ADVERTENCIAS

ADVERTÊNCIAS: Não misturar com outros produtos, principalmente os derivados de clorados. Mantenha o produto na sua embalagem original. Não reutilize embalagens vazias. CONSERVAÇÃO: Manter o frasco em local fresco, protegido do sol, luz e calor. PRECAUCÕES: Usar equipamentos de proteção individual adequado tais como luvas, máscaras, óculos de proteção e avental. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos ou com a pele. Não aplicar sobre pessoas, alimentos e animais. CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. PRIMEIROS SOCORROS: Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Em caso de ingestão não provoque o vômito. Se persistir consulte um médico ou Centro de Intoxicações, levando a embalagem ou o rótulo do produto. DISQUE INTOXICAÇÃO. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e chame socorro médico, não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Água pode faltar. Não desperdice.

### 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;

	<b>BOLETIM TÉCNICO</b>	<b>BT005 00</b> <b>Página 3 de 3</b>
	<b>SEPTPRO PLUS</b>	Revisado em: 02/2025

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**

Conservar em lugar fresco, afastado de luz e calor em excesso.

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. ANVISA**

Autorização de Funcionamento Ministério da Saúde Nº: 3.02.610-5

Número de registro: ANVISA: 321600034

## **9. DADOS DO FABRICANTE**

Prolink Indústria Química Ltda.

Est. Municipal s/n GPI 445

CEP: 15110-000 – Guapiaçu – SP.

Fone: 17 – 3267 0770 – e-mail: [sac@prolinkquimica.com.br](mailto:sac@prolinkquimica.com.br)