

Descolonización tópica y oral de microorganismos multiresistentes

- Tratamiento único para la descolonización de pacientes con MRSA, VRE, BLEES..
- Testado y reconocido por las guías DGHM y normativas europeas
- Aplicación indolora y con una excelente tolerancia con la piel
- No existen contraindicaciones si se aplica de acuerdo con las instrucciones
- Efecto barrera antimicrobiano para prevenir la recolonización por flora transitoria
- Desodorizante

ProntOral®:

- Descolonización de MDRO en la cavidad oral y limpieza fisiológica de la faringe
- Prevención de formación de placa, caries, periodontitis y gingivitis
- Aplicable a pacientes con las membranas mucosas afectadas (después de radiación oncológica o quimioterapia)

Indicaciones

La gama de productos Prontoderm® está indicado para descolonización de pacientes colonizados por organismos multi-R como MRSA, VRE o BLEEs. Ayuda al mantenimiento de las condiciones higiénicas de la piel, incluyendo cuero cabelludo, oídos externos, cavidades nasales y área perianal.

Puede usarse también para la limpieza preoperatoria.

Composición:

Prontoderm® Solución:

Agua purificada, 0.11% Polyaminopropyl Biguanida (Polihexanida), 0.1% Undecylenamidopropyl Betaina.

Prontoderm® Foam:

Agua purificada, Cocaminopropyl Hidroxysultaina, Pantenol, 0.3% Polyaminopropyl Biguanida (Polihexanida), 0.1% Undecylenamidopropyl Betaina.

Prontoderm® Gel light:

Agua purificada, glicerina, Hydroxyethylcellulose, 0.1% Polyaminopropyl Biguanida (Polihexanida)

ProntOral®:

Agua purificada, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Aroma, 0.15% Polyaminopropyl Biguanida (Polihexanida), 0.1% Undecylenamidopropyl Betaina, Ciclamato de Sodio



Datos físico químicos

Prontoderm® Solución:	Densidad relativa: 1.001 g/cm ³
Prontoderm® Foam:	Densidad relativa: 1.013 g/cm ³
Prontoderm® Gel:	Densidad relativa: 1.025 g/cm ³ Viscosidad (25°C): 2250 mPa*s
ProntOral®:	Densidad relativa: 1.025 g/cm ³

Eficacia y tiempo de exposición

Eficacia	TEST	Conc.	Tiempo exp
Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Acinetobacter Baumannii, MRSA, Enterococcus faecium (VRE), Klebsiella pneumoniae (ESBL)	EN 13727	80%	30 seg
Candida albicans	EN 1275		15 min
Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, E. coli, Enterococcus hirae	EN 1499 EN 12054 DGHM ¹		30 seg

Dosificación e instrucciones de uso

No mezclar con otros detergentes o soluciones. La gama Prontoderm® se presenta lista para su uso. Puede calentarse a temperatura corporal antes de su uso.

Material necesario:

- Prontoderm® Kit
- Mínimo 8 paños limpios
- Hiposo de algodón

1. **Higiene oral:** Realizar gárgaras con 10 ml de ProntOral® para la irrigación de boca y garganta durante 60 segundos. No diluir, no tragar ni enjuagar después de su uso
2. **Nariz:** Limpiar los vestíbulos a fondo con Prontoderm® Gel por lo menos 3 veces al día. No permitir que se formen costras.

3. **Cabello:** usar Prontoderm® Foam. Aplicar, esperar de 3 a 5 minutos. No aclarar.
4. **Oídos:** Limpiar los oídos externos con Prontoderm® Solución utilizando un hisopo de algodón.
5. **Cara:** Cubrir todas las áreas de la piel con Prontoderm® Solución. Mantener los ojos cerrados durante el proceso. Limpiar cuidadosamente alrededor de los ojos y los párpados. Secar la piel limpia después de 1-2 minutos con una toalla limpia.
6. **Cuerpo:** utilizar varios paños para la limpieza del cuerpo. Parte superior, brazos, piernas. Impregnar el paño con la solución, limpiar la zona y desechar, no volver a impregnar.
7. **Uretra y entrada de catéteres:** limpiar la entrada de catéteres urológicos internos con gasas saturadas y secar después de un minuto usando nuevas gasas de algodón.

Presentación

Producto	Presentación	Cód. Braun
Prontoderm®/ProntOra®I/Mrsa-Kit	Mrsa-Kit	400301

Marcado CE