

**FICHA TÉCNICA**

**MEPENTOL<sup>®</sup> AGHO**

ALFASIGMA 

# MEPENTOL® AGHO

## Prevención y Tratamiento de Úlceras por Presión de Estadio I y II

### COMPOSICIÓN:

Ácidos grasos hiperoxigenados.

### INDICACIONES y PROPIEDADES:

MEPENTOL® AGHO está indicado en la prevención y tratamiento de úlceras por presión de estadio I y II.

Los ácidos grasos hiperoxigenados que integran su formulación, obtenidos por un particular proceso de hiperoxigenación: favorecen la renovación de las células epidérmicas mejorando la resistencia de la piel y facilitando la cicatrización; restauran el film hidrolipídico evitando la deshidratación cutánea; crean una barrera antimicrobiana que protege la zona ulcerada de agentes externos y mejoran la microcirculación sanguínea; evitan el daño causado por un aumento de los radicales libres, gracias a su actividad antioxidante.

Su exclusiva composición así como su particular proceso de fabricación, confieren a MEPENTOL AGHO sus destacadas características de fácil aplicación y rapidez de acción.

### FORMA Y PRESENTACIONES:

MEPENTOL AGHO se comercializa en cuatro presentaciones, en un cómodo frasco dosificador de PET opaco con sistema de cierre hermético inviolable que le garantiza mayor seguridad:

- MEPENTOL AGHO solución tópica 20 ml.
- MEPENTOL AGHO solución tópica 30 ml.
- MEPENTOL AGHO solución tópica 50 ml.
- MEPENTOL AGHO solución tópica 100 ml.
- MEPENTOL AGHO solución tópica 200 ml.

Los tamaños de 20, 30 y 50 ml se presentan en envase clínico de 20 frascos cada uno, y los tamaños de 100 y 200 ml se presentan en envase clínico de 10 frascos. Los envases clínicos no contienen cajas ni prospecto unitario, respetando así el medio ambiente.

Un frasco de MEPENTOL AGHO de 20 ml permite unas 150 aplicaciones y, como media, cubre el tratamiento de un paciente durante un plazo de 20 días a un mes.

### GARANTÍA DE CALIDAD

Marca CE IIb

## **MODO DE EMPLEO:**

**Prevención y tratamiento de úlceras por presión de estadio I:** Después de haber efectuado las curas de limpieza habituales, aplicar MEPENTOL AGHO, 2 ó 3 veces al día, sobre las zonas de riesgo o afectadas por la úlcera, extendiendo el producto con la yema de los dedos. Para esta operación se aconseja el uso de guantes.

Acompañar el uso de MEPENTOL AGHO de cambios posturales y otras prácticas de prevención, puede evitar la formación de úlceras en la piel

**Tratamiento de úlceras por presión de estadio II:** Después de haber efectuado las curas de limpieza habituales, aplicar directamente MEPENTOL AGHO sobre la úlcera, o bien pulverizar sobre una gasa estéril, que se aplica después sobre la úlcera. Cubrir la úlcera con la ayuda de un vendaje apropiado. Repetir la aplicación 2 ó 3 veces al día hasta la completa cicatrización. Para esta operación se aconseja el uso de guantes.

MEPENTOL AGHO es un producto de fácil aplicación, que permite aligerar el trabajo del profesional sanitario y de los familiares y/o cuidadores de los pacientes en su domicilio.

## **PRECAUCIONES DE USO:**

**El personal sanitario o cuidador que aplica MEPENTOL AGHO debe adoptar las normas y precauciones mínimas de una estructura sanitaria (por ejemplo el uso de guantes).**

Se recuerda además que, el producto:

1. Es de uso externo
2. Debe mantenerse fuera del alcance y de la vista de los niños
3. No utilizar si el envase está estropeado o manipulado
4. Conservar a temperatura ambiente
5. No debe ser utilizado pasados los 12 meses de su apertura
6. No debe ser utilizado después de la fecha de caducidad

## **FABRICANTE:**

Medichem, Srl. Via Verona,2-20063 Cernusco sul Naviglio. ITALIA Tel. +39 02.92590281- Fax +39 02.92148964.

## **DISTRIBUIDOR:**

Alfasigma España, S.L. Av. Diagonal, 490-08006 Barcelona. ESPAÑA. Tel. +34 934154822- Fax. +34 934153792.