

Ficha Técnica Productos Voromed

Nombre del producto:	HYPEROIL
Producto sanitario y clase:	Producto Sanitario IIb CE
Código Voronet:	HS604/HS605/HS606
Revisión:	Edición 1 – 17/10/2023

» Descripción del producto:

Tratamiento avanzado para la piel y las heridas que ayuda a la regeneración y a la reparación del tejido cutáneo. Productos de base vegetal con sinergia de las propiedades del fruto del árbol de Nim y extracto de Hypericum para el tratamiento en todas las fases del proceso de cicatrización de diferentes tipos de lesiones cutáneas. Un solo producto sirve para todo tipo de heridas y sus distintas fases de cicatrización.

» Características:

- **Prevención de infecciones:** crea un efecto barrera para mantener inalterado el crecimiento bacteriano favoreciendo la resolución de las lesiones cutáneas infectadas.
- **Apoyo a la reepitelización**
- **Actividad fibrinolítica**
- **Actividad de limpieza**
- **Trauma menor durante los cambios de apósito**
- **Mejor efecto calmante**
- **Propiedades antisépticas y regenerativas:** crea un efecto barrera que ayuda a la regeneración del tejido en las lesiones agudas y crónicas.
- **Reducción y prevención de la formación de queloides**
- **Hidratación:** crea un efecto barrera que ayuda a mantener la hidratación adecuada del tejido en el sitio de la lesión reduciendo la formación de escaras.
- **Prevención de biofilm:** al combinarse con una solución antimicrobiana activa la peroxidación de los ácidos grasos, para potenciar la acción de los ácidos grasos poliinsaturados necesarios para una buena cicatrización.

» Indicaciones:

- **Lesiones simples**
- **Lesiones complejas que requieren de supervisión médica**
- **Alteraciones cutáneas superficiales**
- **Alteraciones cutáneas profundas**
- **Proceso de cicatrización**
 - Fase de inflamación
 - Fase de granulación
 - Fase de reepitelización

**Requiere la ayuda de apósitos secundarios para proteger y/o absorber, según sea necesario, realizar independientemente todas las demás funciones clave en todas las etapas de la reparación del tejido.*

» COMPOSICIÓN:

Los componentes que se han identificado en mayor cantidad son la **hiperfornia (Hypericum)** y **azadiractina (Nim)**, se consideran los ingredientes activos más importantes de estas formulaciones.

Además, existen un total de 300 fitoquímicos que forman parte de Hyperoil, provocando que la acción ante la cicatrización de heridas no se debe atribuir solamente a la de los ingredientes activos principales, sino también a la sinergia que se establece entre todos los componentes.

» PRESENTACIONES DE HYPEROIL:

GEL

En la formulación en gel, los principios activos se encuentran más diluidos sin que este hecho afecte a su eficacia. Esta formulación es utilizada durante el proceso de granulado y de reepitelización de la cicatrización. Consta de un pH ácido, pudiendo interferir de este modo en la replicación/proliferación de muchos patógenos, devolviendo las heridas a valores de pH más aceptables.

	TIPO DE ENVASE	CONTENIDO	TAMAÑO	EAN
	Tubo	Vial individual	5 ml	8007279016215
			Tubo con aplicador	30 ml
	Pulverizador	Frasco con dispensador en pulverizador	100 ml	8007279012811
	Apósitos	Gasas envasadas individualmente	10 x 10 cm	8007279015102

» INSTRUCCIONES DE USO DE LA FORMULACIÓN EN GEL:

- **USO PREVISTO:**

- Producto indicado para lesiones o alteraciones cutáneas superficiales o profundas de varios tipos que normalmente se resuelven por segunda intención.
- El efecto barrera ayuda a la regeneración y reparación del tejido en lesiones agudas y crónicas, reduce la formación de queloides y mantiene inalterado el crecimiento bacteriano. Además, también ayuda a mantener una hidratación en el área de la lesión reduciendo la formación de escaras.

- **APLICACIÓN:**

- **Tratamiento de lesiones simples con el tubo de gel:**




- Limpiar la herida con agua o solución fisiológica, aplicar una pequeña cantidad de Hyperoil y masajear hasta la completa absorción. Cubrir si es necesario la herida para que los factores externos no influyan en la infección. Aplicar hasta la completa curación de la herida.

- **Tratamiento de lesiones complejas con apósitos:**

- Requiere la supervisión de un médico o personal médico autorizado.

ACEITE

En la formulación en aceite, la alta concentración de ingredientes activos ayuda a mantener bajo control las infecciones, potenciando la limpieza y el desbridamiento. Se recomienda usar esta formulación con la ayuda de gasas no tejidas durante el proceso de inflamación de la cicatriz.

	TIPO DE ENVASE	CONTENIDO	TAMAÑO (ml)	EAN
	Frasco	Vial envasado individualmente	5	8007279017533
		Frasco de aceite con gotero	100	8007279012460
	Pulverizador	Frasco de aceite con dispensador en pulverizador	100	8007279012460

» INSTRUCCIONES DE USO DE LA FORMULACIÓN EN ACEITE:

• **USO PREVISTO:**

- Producto indicado para lesiones o alteraciones cutáneas superficiales o profundas que normalmente se resuelven por segunda intención.
- Para lesiones simples se puede seguir las instrucciones de uso. Mientras que para lesiones complejas es preferible utilizar servicios de salud o estar bajo supervisión médica en el hogar.

• **APLICACIÓN PARA GOTERO Y PUVERIZADOR:**

- **Tratamiento de lesiones simples:**
 - Limpiar la herida con agua o solución fisiológica, aplicar una pequeña cantidad de Hyperoil y masajear hasta completar la absorción. Cubrir si es necesario la herida para que los factores externos no influyan en la infección. Aplicar hasta completar la curación de la herida.
- **Tratamiento de lesiones complejas:**
 - Requiere la supervisión de un médico o personal médico autorizado.

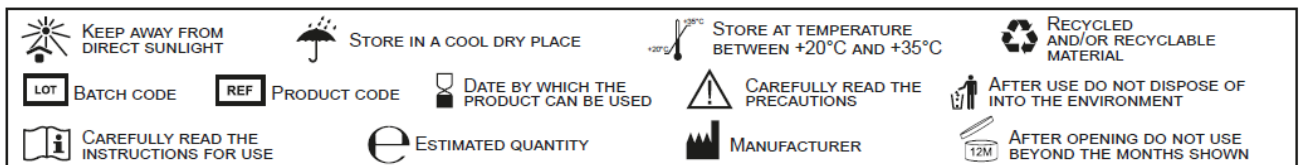
» **CARACTERÍSTICAS DE TODAS LAS PRESENTACIONES:**

- **CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO:** producto sensible a la luz y al aire. Conservar entre 20-30°C.
 - **Fecha de Caducidad:** ver envase.
 - **Vida útil:** una vez abierto deja de ser efectivo tras 12 meses.

- **CONTRADICCIONES y ADVERTENCIAS:**

- No usar ungüentos ni desinfectantes de ningún tipo al mismo tiempo que el producto.
- El uso incorrecto de la formulación puede retardar o no regenerar los tejidos.
- Si tiene hipersensibilidad a los principios activos o a los excipientes, interrumpir el tratamiento y instruir una terapia adecuada.
- La aplicación en cualquier formulación puede dar lugar a una sensación de ardor, picazón y enrojecimiento alrededor del área lesionada, en beneficio de la revascularización progresiva de la lesión.
- Permite en muchos casos no realizar terapia con antibióticos y/o la terapia sistemática con antibióticos.
- Evitar usar desinfectantes porque afectan negativamente al proceso de regeneración y reparación del tejido tisular.
- Producto compuesto por sustancias de origen natural. Puede producir alergias sin haberse detectado antes.
- No ingerir.
- No probado clínicamente en quemaduras de segundo y tercer grado.
- Mantener fuera del alcance de niños menores de 3 años.
- No utilizar las mismas gasas en otros pacientes.
- No utilizar si el envase está dañado.
- Dada la presencia de aceite de Nim, se recomienda no usar en caso de deseo de embarazo.
- Dispositivo ineficaz en tejido necrótico si la hipoxia tisular es menor de 30 mmHg de O₂.
- No contiene ni parabenos ni petrolatos.

- **SIMBOLOS ARMONIZADOS:**



COD. ISTOIL5

CE 0051

- **FABRICANTE:**

RI.MOS. Srl Mirandola (MO) | Tel. +39 0535 25755 | Fax +39 0535 25755 | www.rimos.com | e-mail: info@rimos.com

- **DISTRIBUIDOR:**

Voronet S.L. | c/ Santa Anna, 101 Nau A (Pol. Ind. La Clota) 08290 – CERDANYOLA DEL VALLÉS Barcelona (Spain) | Tel. + 34 93 594 75 | e-mail: voronet@voronet.com