

Bama-Geve, S.L., líder en el campo de la prevención de las úlceras por presión, ha lanzado al mercado un nuevo producto específico para la prevención de las úlceras vasculares y pie diabético: MEPENTOL® LECHE.

Desarrollado a partir de la experiencia obtenida con Mepentol® en la prevención y el tratamiento de úlceras por presión de grado I, Mepentol® Leche es una emulsión especialmente formulada para dar respuesta a los requerimientos más específicos de la prevención de las úlceras vasculares y pie diabético.

La prevención y el cuidado de la piel de los pacientes a riesgo son aspectos primordiales dado el carácter crónico y recidivante de este tipo de lesiones. Además representan un grave problema de salud que afecta al 2% de la población, si hablamos de úlceras vasculares y al 15% de los pacientes diabéticos, por lo que se refiere a las úlceras de pie diabético.

Los ácidos grasos hiperoxigenados, principal componente de Mepentol® Leche, facilitan la renovación de las células epidérmicas y restauran el film hidrolipídico, evitando la deshidratación cutánea.

Mepentol® Leche incorpora además *Aloe Barbadensis*, que proporciona un efecto hidratante y lenitivo, y *Mimosa Tenuiflora*, que favorece el crecimiento epitelial.

La utilización sistemática de Mepentol® Leche alivia los síntomas previos a la aparición de úlceras y previene las recidivas. Por un lado, Mepentol® Leche evita la sequedad cutánea, reduciendo el prurito, el escozor y la aparición de eczemas y por otro lado, devuelve a la piel su coloración normal, mejorando la piel enrojecida o edematosa. Además, los resultados de la aplicación de Mepentol® Leche se notan en los primeros días de tratamiento, mejorando sensiblemente la calidad de vida de los pacientes afectados.

Mepentol® Leche ofrece dos presentaciones: 60ml y 100 ml en un cómodo frasco dosificador que permite aplicar la cantidad necesaria, 2 ó 3 veces al día, en la zona deseada. Asimismo, su especial formulación en emulsión hidratante, de muy rápida absorción, permite la utilización de medias compresoras inmediatamente después de su aplicación.

C.N. 265132 Mepentol® Leche 60ml

C.N. 265124 Mepentol® Leche 100 ml