



# FICHA TÉCNICA SONDA VENDAJE FLEXI-DRESS

FICHA VÁLIDA PARA LOS SIG. ID: 650 941

**Descripción:** Venda de gasa impregnada con óxido de zinc no solidificable para terapia de compresión reducida (Bota de Unna).

## CARACTERÍSTICAS:

- No Solidificable. Por su contenido de emolientes: glicerina, aceite de resino (castor), vaselina. Esta venda no se solidifica, por el contrario permite que la piel periulceral permanezca humectada.
- Proporciona Compresión : La venda proporciona una compresión de 25 mm de Hg que favorece el retorno venoso a través de una terapia de compresión reducida.
- Medio Ambiente Húmedo: Por sus componentes emolientes no se adhiere al lecho de la herida favoreciendo la promoción y formación de tejido de granulación y epitelización.
- Indicaciones: Tratamiento de úlceras vasculares mixtas, venosas y edemas linfáticos con ITB mayor a 0.5.

## RECOMENDACIONES DE USO

- Valorar el lecho de la lesión (condiciones de la herida) y la piel circundante.
- Limpiar el lecho de la lesión y la piel circundante con solución salina 0,9%, sin utilizar soluciones anti-sépticas
- Realice la curación con el apósito escogido.
- Colocar el paciente con la pierna elevada y el pie en ángulo recto e inicie la aplicación de la venda desde la base de los dedos manteniendo una tensión uniforme. Se recomienda 4-5 vueltas en le empeine y 4-5 vueltas en talón, con vendaje tipo en 8 o en espiga (cubriendo la totalidad del talón)
- A partir del tobillo y hasta la rodilla ,sobreponer en cada vuelta un 50% de la venda alrededor de la pierna .Verificar que no queden arrugas.50% del total de la venda debe quedar en la zona del tobillo, por lo que aquí la superposición de la venda debe ser mayor. Se recomienda vendaje tipo espiga .
- No cortar venda.
- Cubrir con una venda tradicional para no manchar al paciente.
- Se sugiere colocar un vendaje compresivo elástico cubriendo el Flexi-Dress para proporcionar la compresión sostenida necesaria en caso de úlceras venosas(ITB 0,8-1,0) Sure Press
- No colocar Flexi-Dress a pacientes con úlceras arteriales o mixtas con ITB menor a 0,5.

## COMPOSICIÓN

- Cada 100g contiene :óxido de zinc 26.69g,glicerina 26.69g ,aceite de resino(castor)4.94g.
- Otros componentes: acacia 6.32g ,vaselina 18.82g,Agua 16.54g.-  
Gasa hecha de poliéster y fibras de algodón.

## NOTAS ADICIONALES

- Soporte Científico:  
1.-Rev Mex Angiol 2007;35 (1):21-26

## CERTIFICACIÓN Y REGISTROS

Iso 13485



FICHA VÁLIDA PARA LOS SIG. ID: 650 941