

Ficha técnica

TRIPLE CARE EPC, crema extra-protectora



Características

- **Proporciona un alto nivel de protección de la piel** de las zonas expuestas a diarrea severa e incontinencia
- **Proporciona alivio, agradable para la piel**
- **Contiene un 30% de óxido de zinc**, un ingrediente activo que ofrece un alto nivel de protección. Éste no se absorbe formando una capa no transparente en la zona de aplicación
- **Duradero**
- **Seguro y efectivo**
- **Protege la piel de la maceración**
- **No irritante y no sensibilizante**
- **No se elimina ni en los casos más severos de diarrea**
- **Se puede utilizar en zonas perilesionales y alrededor de estomas para proteger frente a la maceración**

Indicaciones

La crema TRIPLE CARE EPC (Extra Care protection) con protección adicional protege la piel y previene las erupciones cutáneas asociadas con la exposición a los excrementos o a la orina.

Composición

Vaselina, óxido de zinc, goma de karaya, alcohol cetearílico, dioleato de metil glucosa, aceite mineral, goma de celulosa, agua, metilparaben, tocoferil acetato, diazolidinil urea, cloruro de bencetonio, butilparaben.

Instrucciones de uso

Limpiar y secar la zona afectada (p.e.: con la loción limpiadora TRIPLE CARE Cleanser). Aplicar una cantidad abundante de crema con cada muda de ropa. Para uso externo solamente. No aplicar sobre piel agrietada.

Caducidad

2 años

Almacenaje

Mantenerlo en un lugar seco, bien ventilado y a temperatura inferior a 25 °C.

Fabricante

Smith & Nephew, Inc.
11775 Starkey Rd.
Largo, FL 33773-4727, USA

Presentación

Código producto	Código Nacional	Contenido	Envases / embalaje	Unidad mínima de venta	Código EAN-13
59450425	-----	Tubo 92 g	24	1 embalaje	0040565120348
59450425F	317179.3	Tubo 92 g	6	1 embalaje	8428383178536

Curación de Heridas

Smith & Nephew, S.A.
Fructuós Gelabert, 2-4, 08970 Sant Joan Despí (Barcelona)
Tel. Atención Cliente: 902 30 31 60, Fax. Atención cliente: 902 30 31 70

EducaciónAWM@smith-nephew.com
www.smith-nephew.com

° Marca registrada de Smith & Nephew