



TRANSPORE

ESPECIFICACIÓN

Cinta adhesiva de material plástico (Polietileno), translúcida, microporosa.
Adhesivo hipoalergénico, impregnada uniformemente en una de sus caras con sustancia adhesiva
incolora, Corte Bidireccional
Hipoalergénica, atóxica, aséptica y libre de látex.

Indicaciones de uso

- Fijación de tubos
- Fijación de vías IV
- Fijación de apósitos voluminosos
- Fijación en contornos difíciles.

Ventajas

- Permite el monitoreo continuo del sitio de aplicación, por su transparencia.
- El adhesivo es hipoalergénico. Al removerse, no deja residuos sobre la piel.
- Permanece durante periodos largos sobre la piel.
- Mantiene la integridad y funcionalidad de la piel al permitir la transpiración de la misma al ser semipermeable.
- Fijación segura aún en contornos difíciles. Menos cambios de cinta. Cómoda
- Fácil de manejar, corte bidireccional. Útil para uso pediátrico. No se rasga ni deshilacha
- Permite al paciente tomar baños, regaderas, hidroterapias.
- Se estira hasta dos veces de su longitud original

Almacenamiento y caducidad

5 años a partir de su fecha de fabricación.

Pruebas de Seguridad

- Biocompatibilidad: Citotoxicidad in vitro.
- Test Draize: Irritación Primaria de la piel.
- Test de parche por Irritación Acumulativa Humana: dermatitis de contacto

Normas de Fabricación

GMP; ISO 9001/EN 46001; ISO 9002/EN 46002; ISO 13488

Presentaciones



Cod. Corto	Descripción	Presentación
1527-0	TRANSPORE 1/2" x 9.10 mt	24 rollos/caja
1527-1	TRANSPORE 1" x 9.10 mt	12 rollos/caja
1527-2	TRANSPORE 2" x 9.10 mt	6 rollos/caja
1527-3	TRANSPORE 3" x 9.10 mt	4 rollos/caja

ESPECIFICACIÓN

Cinta adhesiva de seda resistente. Respaldo de tafetán rayón tejido.
Adhesivo hipoalergénico a base de acrilato sensible a la presión, resistente al agua, de fácil remoción que no deja residuos al retirarse., impregnada uniformemente en una de sus caras con sustancia adhesiva incolora. Corte Bidireccional. Hipoalergénica, atóxica, aséptica y libre de látex.

Indicaciones de uso

Diseñada para aplicaciones que requieren una mayor fuerza adhesiva y resistencia por periodos prolongados.

Ideal para inmobilizaciones o fijación de dispositivos críticos como tubos o apósitos voluminosos.

Fijación de férulas, para inmobilización de pacientes previos.



Ventajas

- El adhesivo es hipoalergénico. Al removerse, no deja residuos sobre la piel.
- Permite una fijación segura y constante,
- Permanece durante periodos largos sobre la piel.
- Asegura vendajes, tubos, apósitos en general, inmobiliza.
- Fácil de manejar, corte bidireccional. No se deshilacha

Almacenamiento y caducidad

5 años a partir de su fecha de fabricación.

Pruebas de Seguridad

o Biocompatibilidad: Citotoxicidad in vitro

o Test Draize: irritación Primaria de la piel

o Test de parche por Irritación Acumulativa Humana: dermatitis de contacto

Normas de Fabricación

GMP; ISO 9001/EN 46001; ISO 9002/EN 46002; ISO 13488

Presentaciones

Cod. Corto	Descripción	Presentación
1538-0	DURAPORE 1/2" x 9.10 mt	24 rollos/caja
1538-1	DURAPORE 1" x 9.10 mt	12 rollos/caja
1538-2	DURAPORE 2" x 9.10 mt	6 rollos/caja
1538-3	DURAPORE 3" x 9.10 mt	4 rollos/caja
1538-4	DURAPORE 4" x 9.10 mt	1 rollo

ESPECIFICACIÓN

Cinta adhesiva microporosa, no oclusiva, para uso general Respaldo no tejido de fibras 100% de

rayon color **piel**, suaves y flexibles.

Adhesivo hipoalergénico, a base de acrilato, sensible a la presión, impregnada uniformemente en

una de sus caras con sustancia adhesiva incolora.

Hipoalergénica, atóxica, aséptica y libre de látex.

Indicaciones de uso

- Recomendada para piel frágil/sensible (usa geriátrico, pediátrico).
- Pueden hacerse cambios repetidos de la cinta sin lesionar la piel
- Diseñada para aplicaciones en pieles sensibles y delicadas por periodos prolongados

Almacenamiento y caducidad

5 años a partir de su fecha de fabricación.

Pruebas de Seguridad

- Biocompatibilidad: Citotoxicidad in Vitro
- Test Draize: Irritación Primaria de la piel
- Test de parche para Irritación Acumulativa Humana: dermatitis de contacto

Normas de Fabricación

GMP; ISO 9001/EN 46001; ISO 9002/EN 46002; ISO 13488

Características

Muy poroso

Suave y ligero a la piel

Adaptable

Permeable al líquido
hipoalergénico

Presentaciones

Aplicaciones Recomendadas

Para apósitos en general

Para zonas sensibles como apósitos faciales

Para cambios repetidos de apósitos

Para asegurar bolsas de ostomía

Para pieles delicadas : en pediatría y Geriatría



Cod. corto	Descripción	Presentación
1533-0	MICROPORE Piel 1/2" x 9.10 mt	24 rollos/caja
1533-1	MICROPORE Piel 1" x 9.10 mt	12 rollos/caja
1533-2	MICROPORE Piel 2" x 9.10 mt	6 rollos/caja