



Cosmopor® I.V.

Selvhæftende kanylefiksering

Cosmopor I.V. anvendes ved fiksering af kanyler og slanger både til kortere og længere tids brug. Produktet kan om nødvendigt blive siddende i op til 30 dage. Let absorberende.

Selvhæftende kanylefiksering af blød non-woven af en høj kvalitet



Meget god fikseringsevne

Bløde sår- og aflastningspuder sikrer den bedste komfort



Indikation

Til fiksering af intravenøse kanyler og slanger på huden

Kontraindikationer:

Ingen kendte.



helps healing.

PAUL HARTMANN A/S
Arne Jacobsens Alle 7, 5.s.
Center Boulevard
2300 København
Tlf 48 22 04 00 • Fax 48 22 04 01
E-mail info@dk.hartmann.info

Besøg os på vores hjemmeside:
www.dk.hartmann.info

Cosmopor I.V. er en selvhæftende, absorberende forbindelse til fiksering af kanyler og slanger.

Egenskaber

Cosmopor I.V. er takket være sin bløde overflade meget behagelig at have på.

Produktet er gennemtrængeligt for luft og fugtighed, hvilket gør det muligt for huden at fungere normalt.

Den syntetisk baserede klæber holder forbindingen sikkert på plads. Forbindingen er også tilpasset til lange fikseringer og kan blive siddende i op til 30 dage afhængig af det aktuelle tilfælde. Produktets rundede hjørner forhindrer, at den ruller i kanterne og derved løsner sig.

Materiale

Polyester. Sårpude af viskose med et ikke vedhæftende net af polyetylen. I hver forpakning findes også en løs pude, som lægges under kanylen eller slangen for at undgå tryk.

Hypoallergen klæber baseret på syntetisk gummi (Pressure sensitive adhesive, PSA). Latexfri.

Produktet er klassificeret som et medicinteknisk produkt, klasse I, steril. CE-mærket ifølge EU-direktiv 93/42/EEC.



Cosmopor I.V. fikseret på oversiden af hånden.

Fikseringsinstruktioner

Huden skal være tør, når forbindingen fikseres.

Sortiment	Størrelse	Varenr.	Antal pr. æske	Karton
Cosmopor I.V.	8 x 6 cm	900 805	50 stk	8 Æsker
Steril, pakket enkeltvis				

Fordele:

Sikker fiksering over lang tid

Enkel håndtering

Efterlader ingen klæberester

Absorberende

Latexfri

Bekvem at have på