

Medical Skin Wipe

De Medical Skin Wipe is een medisch reinigingsdoekje dat wordt gebruikt om overtollige olie van de huid te verwijderen ter voorbereiding op het aanbrengen van de Uitwendige Fecale Katheter.

De Medical Skin Wipe wordt ook gebruikt bij het verwijderen van de Uitwendige Fecale Katheter, doordat deze zeer effectief en op zachte wijze overtollige lijmresten van de huid kan verwijderen.

Voordelen van de Medical Skin Wipe:

- Prikt niet en geeft geen huidirritatie.
- Bevat geen alcohol, parfum of olie.

Medical Adhesive Remover

De Medical Adhesive Remover is een bijzonder zachte spray voor het oplossen en verwijderen van lijmproducten van de huid. Het is vooral erg geschikt voor het verwijderen van op siliconen gebaseerde kleefmiddelen.

Met de Medical Adhesive Remover is het mogelijk om pijnloos klevende producten te verwijderen, zelfs wanneer deze zich op behaarde huid bevinden.

Voordelen van de Medical Adhesive Remover:

- Bevat geen alcohol of olie.
- Zacht en pijnloos verwijderen van kleefmiddelen van de huid, zelfs van behaarde huid.
- Richtbare sproeikop, waardoor verspilling wordt verminderd.



Uitwendige Fecale Katheter

Zekerheid – Waardigheid – Kwaliteit van leven



De zachte keuze

Ervaar nieuwe voordelen bij het omgaan met sijpelende ontlasting met Furine's Uitwendige fecale katheter - de eerste niet-invasieve fecale katheter op de markt.

U kunt contact met ons opnemen via customerservice@gdmedical.nl of customerservice@gdmedical.be

Meer informatie over de producten van Furine kunt u vinden op www.gdmedical.nl of www.furine.com

version 2.0NL



De uitwendige fecale katheter en accessoires van Furine

Furine heeft, met oog voor de veiligheid, waardigheid en kwaliteit van leven van de patiënt, de eerste niet-invasieve katheter op de markt ontwikkeld:

Uitwendige Fecale Katheter voor opvang van sijnpelende ontlasting (Bristol Stool Scale 6-7).

Furine is een Deens bedrijf dat disposable systemen op het gebied van fecale incontinentie ontwikkeld.

De producten van Furine zijn innovatief, veilig, huidvriendelijk en discreet.

Het doel van Furine is het verbeteren van de kwaliteit van leven van patiënten. Daarbij willen we de dagelijkse werkzaamheden van zorgverleners vergemakkelijken.

Uitwendige Fecale Katheter

Voordelen van de Uitwendige Fecale Katheter:

- Anatomisch gevormd naar de perianale huid.
- Technologie op basis van 100% siliconen, waardoor het een zeer huidvriendelijk product is.
- Gemaakt om uitwendig op de perianale huid aan te brengen. Dit maakt het comfortabeler voor patiënten die bij bewustzijn zijn.
- Bestaat uit zachte materialen. Hierdoor wordt het risico op decubituswonden verminderd en biedt het meer comfort voor de patiënt.
- Kan worden gebruikt bij patiënten die in de stoel zitten.
- Niet- invasief ontwerp.
- Voorzien van een veilig afgesloten bedophangstelsel waardoor de opvangzak niet onbedoeld kan losraken.



Uitwendige Fecale Katheter met Geurfilter

Voordelen van de Uitwendige Fecale Katheter met Geurfilter:

Aanvullend op de voordelen van de standaard Uitwendige Fecale Katheter van Furine (zie vorige pagina), heeft de katheter met geurfilter een extra laag aan de buitenzijde van de slang waardoor geur effectief wordt gereduceerd.



Fecale Opvangzak

Voordelen van de Fecale Opvangzak:

- Bevat een krachtig koolstoffilter ter voorkoming van het ontsnappen van geur vanuit de opvangzak.
- Discreet, doordat de inhoud niet zichtbaar is voor bezoekers.
- Met een geïntegreerd venster, waardoor de zorgverlener de inhoud van de zak kan observeren en kwantificeren.
- Het sterke afsluitsysteem voorkomt dat er lekkage optreedt na gebruik.



Zelfklevende Barrièrefilm

De Zelfklevende Barrièrefilm maakt onderdeel uit van het unieke twee- componentenlijm systeem dat de Uitwendige Fecale Katheter van Furine karakteriseert.

Voordelen van de Zelfklevende Barrièrefilm:

- Laat een beschermlaag achter op de huid.
- Zorgt voor een goede en effectieve hechting van de katheter aan de huid.
- Op basis van silicone, waardoor het huidvriendelijk is.
- Door de blauwe kleur is goed te zien waar het is aangebracht.
- Vermindert het risico op lekkage.

