

MIRO FILM WONDFOLIE

Transparant steriel wondverband

MIRO FILM WONDFOLIE			hoeveelheid wondvocht	
type wond	doel van de behandeling			
● NECROTISCHE WOND	- necrose verwijderen			
EXSUDERENDE WOND	- wond reinigen - vochtbalans herstellen	droge wond	☹ ☹ ☹ ●	
GEÏNFECTEERDE WOND	- wond reinigen - vochtbalans herstellen - infectie bestrijden	licht exsuderende wond	☹ ☹ ☹ ●	
GRANULERENDE WOND	- granulatie ondersteunen - vochtbalans controleren - wond(bodem) beschermen	matig exsuderende wond	☹ ☹ ☹	
● EPIHELIALISERENDE WOND	- wond(bodem) beschermen - vochtbalans controleren	zwaar exsuderende wond	☹ ☹ ☹	

BESCHRIJVING MIRO FILM WONDFOLIE

Miro-Film wordt gebruikt om wonden te beschermen en het genezingsproces te bespoedigen en verbanden of katheters te fixeren. Het verband maakt wondbeoordeling mogelijk doordat het verband doorzichtig is. Miro-Film kan worden ingezet bij weinig tot matig exsuderende wonden. Het verband is transparant, zorgt voor een vochtig wondmilieu, is zelfklevend, steriel en hypoallergeen.

VOORDELEN VOOR DE PATIËNT EN BEHANDELAAR

- Wondbeoordeling mogelijk zonder verbandwissel - transparante film
- Verbandwissel schoon en minder pijnlijk - verband laat geen residu achter en verkleeft niet aan de wond
- Ideaal voor gewrichten en extremiteiten - uiterst dun, flexibel en vormt zich naar de contouren van de huid
- Laat niet los bij wassen of douchen - waterdicht

EIGENSCHAPPEN

- Bescherming van de huid of wond
- Het verband is doorlaatbaar voor gassen die de wondgenezing bespoedigen en ondoorlaatbaar voor water en bacteriën die het genezingsproces verstoren
- Fixeert andere wondverbanden of katheters
- Miro-Film is uitstekend te combineren met: Miro-Hydrogel en Miro Sorb S / T

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Miro-Film zorgt voor een vochtig wondmilieu en wordt gebruikt om wonden te beschermen, het genezingsproces te bespoedigen en verbanden of katheters te fixeren.

TRANSPARANT STERIEL WONDFERBAND

product	afmetingen	verpakkingseenheid
MIRO FILM WONDFOLIE	6 x 8 cm	50 stuks
MIRO FILM WONDFOLIE	10 x 12,5 cm	50 stuks