



UrgoTul Lite



CE 0459       *

LIPIDO-COLLOÏD SCHUIMVERBAND

Indicatie: licht tot matig exsuderende wonden

- Genezing in een vochtig wondmilieu
- Pijnloze en atraumatische verwijdering
- Snelle en verticale absorptie van exsudaat
- Micro-adhesief

UrgoTul Lite

Wordt geleverd in doosjes met per stuk verpakte, gebruiksklare, steriele wondverbanden

Formaat	Stuks per verpakking	Artikelnummer
6x6 cm	5	551351
10x12 cm	5	551352
15x20 cm	5	551353



UrgoTul Lite



PRESENTATIE

- **UrgoTul Lite** is een zacht hechtend lipido-colloïd schuimverband met TLC, een innovatieve technologie ontwikkeld door Laboratoires Urgo. De zacht hechtende TLC-technologie bestaat uit een schuimlaag van polyurethaan dat is voorzien van een licht klevende lipido-colloïde matrix, wat het aanbrengen vergemakkelijkt en zorgt voor een pijnloze verwijdering.

UrgoTul Lite bestaat uit:

- een zacht hechtende TLC-laag, bestaande uit polymeren en carboxymethylcellulose (CMC: hydrocolloïde deeltjes), gecombineerd met een absorberend kussentje van polyurethaanschuim dat in contact staat met de wond;
- een beschermende non-woven toplaag van polyurethaan.

EIGENSCHAPPEN

- Bij contact met wondexsudaat vormen de CMC deeltjes van de zacht hechtende TLC-laag een lipido-colloïde gel die in contact staat met de wond.

Hierdoor heeft het verband specifieke eigenschappen:

- vorming van een vochtig wondmilieu die de genezing bevordert;
 - atraumatische verwijdering zonder beschadiging van nieuw gevormd granulatieweefsel;
 - pijnloze verbandverwisselingen voor de patiënt;
 - bescherming van de omringende huid.
- De absorberende laag van polyurethaanschuim zorgt voor verticale drainage van exsudaat, zodat maceratie van de omringende huid wordt voorkomen.
 - De toplaag is zacht, plooibaar en zeer comfortabel: dit draagt bij tot een goede pasvorm voor diverse wondvormen.
 - Het zacht hechtende verband ondersteunt de verpleegkundige zorg wat betreft gebruiksgemak en de therapietrouw van de patiënt.

INDICATIES

- **UrgoTul Lite** is geïndiceerd voor alle licht tot matig exsuderende chronische wonden (decubitus, ulcus cruris, diabetische voet), traumatische wonden (tweedegraads brandwonden, schaafwonden, postoperatieve wonden) en, in combinatie met een specifieke behandeling, voor de lokale behandeling van oncologische wonden.
- Omdat het verband niet-adhesief is, wordt **UrgoTul Lite** aanbevolen bij de behandeling van wonden met een tere omringende huid.

GEBRUIKSAANWIJZING

1. Voorbereiding van de wond:

- Reinig de wond volgens lokaal protocol en spoel de wond dan eventueel na met standaard steriele zoutoplossing.
- Maak de omringende huid voorzichtig droog.

UrgoTul Lite kan met steriele schaar op maat worden geknipt.

2. Aanbrengen van het verband:

- Verwijder de beschermstroken.
- Breng de zacht hechtende kant van **UrgoTul Lite** aan op de wond.
- Fixeer het verband met een geschikte zwachtel of ander fixatiemateriaal.
- Leg over het verband een compressiezwachtel (Urgo K2) aan als dat is voorgeschreven.
- Indien voorafgaand een antisepticum is gebruikt, moet de wond zorgvuldig met een standaard steriele zoutoplossing worden gespoeld voordat **UrgoTul Lite** wordt aangebracht.

3. Verwisseling van het verband:

UrgoTul Lite moet gemiddeld om de 2 tot 4 dagen worden vervangen, afhankelijk van de hoeveelheid exsudaat en de klinische toestand van de wond.

UrgoTul Lite kan maximaal 7 dagen op zijn plaats blijven, afhankelijk van de toestand van de wond en het protocol (indien voorgeschreven met een compressiezwachtelsysteem voor veneuze beenulcera, zoals UrgoK2).

VOORZORGEN BIJ GEBRUIK

- De zacht hechtende TLC-laag van UrgoTul Lite blijft kleven aan latex handschoenen. Aanbevolen wordt dan ook om contact met de zacht hechtende TLC-laag met de handschoenen te voorkomen.
- In geval van klinische verschijnselen van lokale infectie, kan worden overgegaan op een antibacterieel verband uit het Urgo-assortiment, afhankelijk van het klinische oordeel.
- Steriel, per stuk verpakt voor eenmalig gebruik: hergebruik van verband voor eenmalig gebruik verhoogt de kans op infectie.
- * Niet gebruiken indien de verpakking beschadigd is omdat de steriliteit dan niet gewaarborgd is.
- Niet opnieuw steriliseren.