

Purilon®

Purilon®

-hurtigere sårheling med effektiv og skånsom oprensning

Purilon Gel er en blød hydrogel uden tilsætningsstoffer.

- Unik kombination af rehydrerende og absorberende egenskaber¹
- Nem og enkel håndtering
- Minimerer risikoen for lækage og maceration



Anvendelse

Purilon gel anvendes til oprensning af sår med gule eller sorte nekroser, f. eks. bensår, tryksår, ikke-inficerede diabetiske fodsår og 1. og 2. grads forbrændinger. Gelen kan også anvendes til tørre sår for at opretholde et fugtigt sårhelingsmiljø. Det er nødvendigt at bruge en sekundær bandage over gelen.



Purilon®

Purilon gel anvendes til sår med behov for skånsom oprensning af nekrotisk væv og baner vejen for hurtigere sårheling.

Unik kombination af rehydrerende og absorberende egenskaber

Den unikke kombination af rehydrerende og absorberende egenskaber fremmer den naturlige autolytiske oprensning og understøtter det fugtige sårhelingsmiljø.

Nem at påsætte og fjerne

Den harmonikaformede applikator gør det nemt at påføre gelen på såret med én hånd. Gelen fjernes let selv efter absorption af dødt væv og sårvæske på grund af den sammenhængende gel.

Minimerer risikoen for lækage og maceration

Den tykke konsistens sikrer, at gelen ikke flyder ud, men bliver i såret, selv efter absorption af nekrotisk væv og sårvæske og dermed undgår lækage og maceration af hudomgivelserne.

Virkning

Purilon gel opløser nekrotisk væv og absorberer sårvæske, fibrin og dødt væv fra sårbunden.

Produktsammensætning

Purilon gel består af vand, hydrokolloid (CMC) og kalciumalginat.



Purilon Gel

| Vare nr. | Størrelse i gram | Antal æske |
|----------|------------------|------------|
| 3906 | 8 | 10 |
| 3900 | 15 | 10 |
| 3903 | 25 | 10 |

1. Thomas et al. www.dressings.org/TechnicalPublications/PDF/Coloplast-Dressings-Testing-2003-2004
2. Gottrup et al. EWMA 2002