

Prontosan, żel, 30 ml



Cena: 66,80 zł

Opis słownikowy

Postać	Żel
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	EPITRES SP. Z O.O. SP. K.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

To jest wyrób medyczny. Dla bezpieczeństwa używaj go zgodnie z instrukcją lub etykietą. W przypadku wątpliwości skonsultuj się ze specjalistą, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.

Opis:

Wyrób do oczyszczania, dekontaminacji i nawilżania ostrych i przewlekłych ran, oparzeń I i II stopnia. Optymalna pielęgnacja ran. Szybkie i efektywne usuwanie biofilmu i zanieczyszczeń rany. Przyspieszenie gojenia ran. Absorpcja zapachów wydzielanych z rany. Wyrób może być stosowany do 8 tyg. po otwarciu opakowania. Przed nałożeniem żelu do ran, ranę należy zawsze najpierw przemyć i oczyścić za pomocą roztworu do irygacji ran w celu usunięcia zanieczyszczeń i łatwych do oddzielenia nalotów. Łożysko rany należy zawsze obficie pokryć żelem. W tym celu, żel należy nałożyć na ranę bądź wypełnić nim zagłębienie lub torebkę rany. Żelem można również nasączyć bądź nawilżyć okłady, gazy, kompresy lub inne chłonne materiały bądź wypełniacze ran, a następnie pokryć, wypełnić lub obwiązać nimi ranę. Żel może pozostać na ranie do następnej zmiany opatrunku. W zależności od tego, na kiedy jest planowany następny opatrunek, żel można nakładać w różnej ilości, większa ilość: np. przy zmianie opatrunku dopiero po kilku dniach, mniejsza ilość: przy zmianie opatrunku następnego bądź tego samego dnia. W ten sposób powierzchnia rany jest przez cały czas nawilżona, co gwarantuje dobre oczyszczenie i dokontaminację. Naloty są łagodnie oddzielane i usuwane przy następnej zmianie opatrunku. Żel należy stosować wystarczająco często, aby wszystkie naloty i nekrozy dały się łatwo usunąć a łożysko rany było odpowiednio przygotowane. Stanowi to dobry warunek wstępny do naturalnego wyleczenia rany. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na składniki wyrobu. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu niedostępnym dla dzieci.

Do każdego rodzaju ran zakażonych i niezakażonych w tym:

- ran ostrych tj. rany urazowe (np. naruszenie ciągłości skóry, rany kłusane, cięte, miażdżone),
- ran pooperacyjnych,
- ran przewlekłych np. zakażenia miejsca operowanego (ZMO), owrzodzenie goleni,
- zakażonych stóp cukrzycowych,
- przetok i ropni (w tym okołoodbytniczych),
- odleżyn,
- oparzeń termicznych i chemicznych -II (roztwór), III (żel), IV (żel X), rany popromienne

Właściwości:

- nietoksyczny dla tkanek;
- niedrażniący, nieuczulający;
- bezbolesny;
- przyspiesza proces powstawania ziarniny oraz nabłonka;
- produkt jałowy;
- zapewnia skuteczną barierę bakteriologiczną;
- skuteczny przez 8 tygodni od otwarcia opakowania;
- skutecznie nawilża ranę;
- brak systematycznej resorpcji poliheksanidyny z ran;
- usuwa nekrotyczne martwicze zmiany w ranie;
- usuwa nieprzyjemny zapach z rany;
- możliwość pozostawienia opatrunku z Prontosan Gel / Gel X do kilku dni;
- może być stosowany w czasie ciąży i laktacji;
- zastosowanie we wszystkich rodzajach ran m.in. ostrych, przewlekłych, stopy cukrzycowej, oparzeniach, odleżynach
- skutecznie usuwa biofilm i zapobiega jego powstaniu;
- certyfikat DEKRA – potwierdza skuteczność preparatu wobec biofilmu;
- zapobiega wtórnej infekcji.

Zastosowanie:

- Ranę przepłukać i oczyścić roztworem do płukania ran Prontosan.
- Powoduje to rozluźnienie istniejących warstw rany i ich usunięcie przed wdrożeniem leczenia z zastosowaniem preparatu Prontosan Gel lub Prontosan Gel X.
- Jeśli istnieje podejrzenie, że rana jest zainfekowana należy przemyć ranę antyseptykiem Braunol
- Powierzchnie rany należy zawsze pokryć żelem o grubości co najmniej 3-5 mm.
- Prontosan Gel lub Prontosan Gel X należy rozsmarować na powierzchni rany albo wypełnić nim istniejące jamy lub zagłębienia rany.
- Opatrunki, gazy, okłady i inne materiały chłonne lub środki wypełniające ranę można również nawilżyć, a następnie przykryć nimi ranę lub ją wypełnić przed założeniem właściwego opatrunku.
- Prontosan Gel i Prontosan Gel X może pozostać w ranie do momentu kolejnej zmiany opatrunku. W zależności od tego, kiedy zaplanowana jest kolejna zmiana, codziennie lub co kilka dni.

Składniki:

oczyszczona woda, glicerol, hydroxyethylcellulose, 0,1% undecylenamidopropyl betaine, 0,1% polyaminopropyl biguanida.

Sposób użycia:

Nanieść aerozol na całą powierzchnię rany i jej otoczenie.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na składniki wyrobu.

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu niedostępnym dla dzieci.