



Skuteczna terapia wspomagająca oczyszczanie i gojenie ran

## schülke wound pad gąbki do oczyszczania ran

### Zalety

- zwiększenie cyrkulacji krwi i dopływ tlenu do tkanek
- pobudzenie procesów ziarninowania i samoistnego oczyszczania rany
- wspomagają procesy epitelizacji
- zmniejszają liczbę bakterii
- możliwość indywidualnego doboru opatrunku dzięki różnej strukturze gąbek
- nie przywierają do rany
- opatrunki schülke wound pad mogą być stosowane łącznie
- łatwe w użyciu
- sterylne

### Obszary zastosowania

- rany ostre i przewlekłe
- rany pooperacyjne
- rozległe oparzenia
- odleżyny (profilaktyka powstawania ran)
- rany o niedostatecznym ukrwieniu
- rany zakażone wymagające oczyszczenia

### Właściwości produktu

Specjalistyczne opatrunki schülke wound pad różnią się między sobą budową (stopniem chropowatości) oraz poziomem przepuszczalności dla powietrza i płynów.

Opatrunek schülke wound pad:

- czerwony: duże pory, chropowata struktura, wysoki współczynnik przepuszczalności dla płynów
- niebieski: średnie pory, lekko chropowata struktura, średni współczynnik przepuszczalności dla płynów
- biały: drobne pory, gładka powierzchnia, niski współczynnik przepuszczalności dla płynów

W zależności od rodzaju zastosowanego opatrunku schülke wound pad nadmiar płynu (wysięku) z rany zostaje wchłonięty do opatrunku bez ryzyka wysuszenia rany.

Opatrunki na rany schülke wound pad czerwony, niebieski i biały można stosować łącznie.

Opatrunki schülke wound pad wykonane są ze specjalnej gąbki poliuretanowej i dzięki swoim właściwościom mają szerokie zastosowanie do ran o niedostatecznym ukrwieniu, ran zakażonych wymagających oczyszczenia, a także w celu usunięcia biofilmu wraz octenilinem<sup>®</sup>. Gąbki schülke wound pad poprawiają cyrkulację krwi oraz dopływ tlenu do tkanek, co wpływa na zwiększenie siły ziarninowania i samoistnego oczyszczania rany. Gąbki na rany schülke wound pad są stosowane w leczeniu i pielęgnacji ran, gdy potrzebny jest mocny, elastyczny materiał o wysokiej przepuszczalności powietrza i w celu oczyszczania rany. Opatrunki są dostępne w rozmiarze 6,25 cm x 4 cm x 2 cm.

### Wskazówki dotyczące stosowania

Wskazówki dotyczące stosowania

- stosowanie według zaleceń lekarza, wyszkolonego personelu medycznego/pielęgniarskiego w sposób indywidualny dla każdego przypadku
- nakładane bezpośrednio na ranę lub w ranę bez dalszego dodatkowego działania (bez maści, irygacji itp.). Dodatkowo użyte preparaty mogą mieć negatywny wpływ na rezultat procesu leczenia rany
- możliwość łączenia z octenilinem<sup>®</sup> roztworem do irygacji ran
- opatrunki jałowe do jednorazowego zastosowania

CE 0197



# schülke wound pad

gąbki do oczyszczania ran

## Dane produktu

Opatrunki na rany schülke wound pad są wykonane z elastycznego, spienionego poliuretanu (PUR) o strukturze gruboziarnistej i chropowatej powierzchni.

## Wskazówki szczególne

Opatrunki na rany schülke wound pad

- są do jednorazowego użycia i są jałowe jeżeli ich opakowanie jest nienaruszone,
- nie mogą być ponownie wykorzystywane ani ponownie sterylizowane,
- nie mogą bezpośrednio stykać się z błonami śluzowymi ani narządami wewnętrznymi.

W przypadku ran o wcześniejszym złym ukrwieniu może być odczuwany znaczny ból. W większości przypadków, ból zmniejszy się po kilku godzinach lub, w poważnych przypadkach, po kilku dniach.

Termin ważności: 5 lat.

## Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
schülke wound pad b/r/w 12 ST BX	54/Karton	146010
schülke wound pad blau 10 ST BX	102/Karton	146011



Schulke & Mayr GmbH posiada pozwolenie na wytwarzanie produktów leczniczych zgodnie z §13 ustawy o produktach leczniczych oraz posiada certyfikat GMP.

**Dystrybutor**  
Schulke Polska Sp. z o. o.  
Al. Jerozolimskie 132  
02-305 Warszawa, Polska  
Telefon +48 22 11 60 700  
Telefax +48 22 11 60 701  
www.schulke.pl  
schulke.polska@schulke.com

**Wytwórca**  
LIGAMED Medical Produkte GmbH  
Pflanzenstielstraße 2  
D-90556 Cadolzburg  
Telefon +49 0 9103/20 46  
www.ligamed.de  
info@ligamed.de