

Help4Skin Żel hydrokoloidowy przyspieszający gojenie ran, 50ml

Cena: 28,28 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	50g
Postać	żel
Producent	POLPHARMA
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny

Opis produktu

Opis Help4Skin Żel hydrokoloidowy przyspieszający gojenie ran, 50ml

Help4Skin Gojenie ran hydrokoloidowy bez parabenów wskazany do miejscowej pielęgnacji suchych i wilgotnych ran. Help4skin Gojenie ran to wyrób medyczny, który w sposób pośredni przyspiesza gojenie ran poprzez regulację ich mikrośrodowiska. Do stosowania w suchych i wilgotnych ranach, takich jak:

rany skaleczenia zadrapania otarcia i pęknięcia skóry powierzchowne oparzenia

Można stosować u dzieci powyżej 2 lat.

Sposób użycia

Zamknięte rany:• oczyścić i zdezynfekować leczony obszar,• nałożyć preparat na ranę, nie dotykając jej końcówką aplikatora,• w razie potrzeby założyć bandaż lub plaster.

Otwarte rany:• oczyścić i zdezynfekować ranę,• dokładnie i delikatnie osuszyć sterylną gazą,• nałożyć grubą warstwę preparatu (0.5-0.75 cm) na ranę, nie dotykając jej końcówką aplikatora,• założyć plaster lub bandaż,• zmieniać żel i plaster lub bandaż przynajmniej raz dziennie,• zmniejszyć ilość stosowanego preparatu, gdy na ranie pojawi się strup.

Składniki

kwaśny koloidalny karbomer, karnozyna, woda, etyloheksanian cetearylu, heptanian stearylu, benzoesan sodu, sorbinian potasu

Ważne

Nie używać w przypadku nadwrażliwości lub uczulenia na którykolwiek ze składników. W bardzo rzadkich przypadkach zgłaszano wystąpienie podrażnienia skóry. W przypadku wystąpienia podrażnienia lub reakcji alergicznej należy natychmiast przerwać stosowanie. Nie stosować Help4Skin Gojenie ran na twarz, oczy, powieki oraz błony śluzowe.

Należy zawsze zasięgnąć porady lekarza:

- w przypadku dużych, obszernych lub bardzo głębokich ran,
- w przypadku silnie zakażonych ran,
- w przypadku wolnego gojenia się rany lub ryzyka powikłań. W takich przypadkach Help4Skin Gojenie ran może być pomocny, ale w żadnym wypadku nie wystarcza jako jedyny środek leczniczy. Do użytku zewnętrznego.

Producent

Podmiot odpowiedzialny: ZF POLPHARMA S.A

CE 1639