

Aqua-Gel Sterylny opatrunek hydrożelowy 22 cm x 28 cm 1 sztuka

Cena: 61,87 pln



Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	1 sztuka
Postać	opatrunek hydrożelowy
Producent/ Dystrybutor	KIK GEL - KIK MIROSLAW UJAZD ŚL.
Rejestracja	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Opatrunek hydrożelowy Aqua-Gel 22 cm x 28 cm, przyspiesza leczenie ran, dzięki doskonałym właściwościom sorpcyjnym i izolacyjnym. Wytwarzany w kontakcie z raną żel o jednorodnej strukturze wiąże i odprowadza wydzielinę z rany, zaś warstwa zewnętrzna blokuje bakteriom dostęp do miejsca zranienia. **Wskazany w leczeniu** oparzeń owrzodzeń podudzi powierzchniowych owrzodzeń innych ran przewlekłych np. stopa cukrzycowa, Epidermolysis Bullosa otarć i innych uszkodzeń naskórka **Działanie** Aqua-Gel ma zdolności absorpcyjne, pochłania wysięk z rany i zatrzymuje go wraz z bakteriami w swojej strukturze. Aqua-Gel jest elastyczny i umożliwia opatrywanie trudno dostępnych części ciała takich jak twarz i okolice stawów. Aqua-Gel jest przezroczysty, co umożliwia obserwację powierzchni rany. Dzięki swoim właściwościom może być stosowany jako opatrunek wtórny dla wielu leków i preparatów umieszczanych bezpośrednio na ranę. Unikalna struktura Aqua-Gel stanowi barierę dla bakterii z zewnątrz, jednocześnie umożliwia „oddychanie” rany. Wysoka zawartość wody w strukturze opatrunku sprawia, że Aqua-Gel ma działanie kojące w przypadku powierzchniowych oparzeń i obrzęków spowodowanych np. ukąszeniami owadów. Stosowanie opatrunku Aqua-Gel łagodzi także powstawanie blizn przerostowych. Opatrunek jest hipoalergiczny – nie powoduje uczuleń. Opatrunek dobrze przylega do powierzchni rany, lecz nie przykleja się do niej, dzięki czemu jego zakładanie i zdejmowanie jest bezbolesne. **Sposób użycia** **Aplikacja opatrunku** Opatrunek Aqua-Gel jest umieszczony w foremce, przykryty folią i hermetycznie zapakowany w foliową torebkę. Opatrunek nie należy używać, jeśli torebka jest otwarta lub uszkodzona. W celu wyjęcia opatrunku należy rozerwać górny zgrzew torebki, następnie trzymając za włókninę delikatnie wyjąć opatrunek z folią przykrywającą, przyłożyć opatrunek do rany i usunąć z wierzchu folię. Przyklejona z wierzchu folia ułatwia wyjęcie Aqua-Gel, dlatego nie należy zdejmować jej przed wyjęciem opatrunku z foremki. Po aplikacji opatrunku Aqua-Gel na ranę należy zabezpieczyć go przylepcem włókninowym lub folią poliuretanową tak, by był on w całości przykryty wraz z marginesem skóry szerokości około 2 cm. W przypadku aplikowania Aqua-Gel na kończynie opatrunek można umocować za pomocą bandaża. Należy zawsze stosować opatrunki wielkości odpowiadającej rozmiarom rany. Pomimo tego, iż opatrunek jest elastyczny nie należy go rozciągać przy nakładaniu na ranę i uważać, aby przylegał do zdrowej skóry wokół rany. **Zmiana opatrunku** Zalecany czas opatrunku Aqua-Gel na ranie wynosi 48 godzin. Częstość zmiany opatrunku uzależniona jest od ilości wysięku

wytwarzanego przez ranę. W przypadku powierzchownych ran o małym wysięku możliwe jest wydłużenie czasu pozostawiania opatrunku na ranie. Aby zapobiec zbyt szybkiemu wysychaniu opatrunku można umieścić na jego zewnętrznej powierzchni warstwę gazy zwilżonej roztworem soli fizjologicznej. W sytuacji, gdy doszło już do wysuszenia opatrunku należy pokryć go kompresami z gazy namoczonej solą fizjologiczną, co spowoduje jego spęcznienie i ułatwi zdejmowania z rany. Przy zmianie opatrunku Aqua-Gel należy przepłukać ranę roztworem soli fizjologicznej lub preparatem przeznaczonym do dekontaminacji ran np. płynem Microdacyn. W zależności od rodzaju rany i etapu leczenia zmienia się stopień przylegania opatrunku Aqua-Gel do powierzchni skóry i rany.