



Proszek żelujący, przeciwpieniący i żelujący - przeciwpieniący
Instrukcja obsługi

Nr kat.: 0205-SAS0025, 0205-SAB2000, 0205-AFS05, 0205-SAFS002505

 <p>Grena (Qingdao) Medical Devices Ltd., No 318 Huanghe West Road, Huangdao District, Qingdao City, Shandong Province, 266555, China</p>	<p>Informacje kontaktowe: Tel.: +86 0532-86769190 Fax: +86 0532-86767322</p>	<table border="1"><tr><td>EC</td><td>REP</td></tr></table> <p>MDML INTL LTD., 10 McCurtain Hill Clonakilty, Co. Cork, P85 K230, Republic of Ireland</p>	EC	REP	
EC	REP				

Opis produktu:

PROSZEK ŻELUJĄCY – dostępny w saszetkach 25g rozpuszczalnych w wodzie (0205-SAS0025) oraz wiaderkach zawierających 2kg proszku i miarkę dozującą (0205-SAB2000).

PROSZEK PRZECIWPINIĄCY – dostępny w saszetkach 0,5g rozpuszczalnych w wodzie (0205-AFS05).

PROSZEK ŻELUJĄCO – PRZECIWPINIĄCY – dostępny w dwukomorowych saszetkach zawierających 25g proszku żelującego i 0,5g proszku przeciwpieniącego (0205-SAFS002505).

Wskazania:

PROSZEK ŻELUJĄCY – wyrób jest przeznaczony do żelifikacji wszelkich płynów ewakuowanych od pacjenta do pojemników przeznaczonych na ich zbiórkę. Zżelowanie usuniętej treści zmniejsza możliwość rozlania płynów oraz zanieczyszczenia otoczenia, sprzętu, personelu i pacjentów, ograniczając tym samym możliwość rozsiewania drobnoustrojów.

PROSZEK PRZECIWPINIĄCY – wyrób jest przeznaczony do ograniczenia tworzenia się piany na powierzchni płynów ewakuowanych od pacjenta do pojemników przeznaczonych na ich zbiórkę. Zwiększa się w ten sposób ilość treści jaka może być zebrana do pojedynczego pojemnika co redukuje koszty ich używania.

PROSZEK ŻELUJĄCO – PRZECIWPINIĄCY - łączy cechy obu powyższych wyrobów.

Przeciwwskazania:

Wyrobów nie należy stosować:

1. Na rany
2. W polu operacyjnym

Opis użycia:

1. Saszetkę w całości bez jej rozrywania umieścić w pojemniku przeznaczonym do zbiórki płynu przed procedurą ewakuacji treści płynnych od pacjenta lub po jej zakończeniu. Należy zastosować 1 saszetkę proszku żelującego na 1 litr płynu (1 saszetkę proszku przeciwpieniącego na 3 litry płynu).
2. W przypadku stosowania proszku żelującego w wiaderkach przy pomocy załączonej miarki odmierzyć około 30 ml proszku na każdy litr płynu i wsypać do pojemnika przeznaczonego do zbiórki płynu przed procedurą ewakuacji treści płynnych od pacjenta lub po jej zakończeniu.
3. W przypadku jeśli cała zawartość nie zostanie zżelowana (będzie się pieniać) umieścić w pojemniku dodatkową saszetkę lub dosypać kolejną porcję proszku.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

1. Zapoznaj się z instrukcją przed użyciem.
2. 25g lub 30 ml proszku żelującego zestala do 5 litrów wody lub 1,25 litra 09%NaCl. Skuteczność zależy od zawartości elektrolitów, białka oraz odczynu pH. Praktycznie jedna saszetka lub 30 ml proszku wystarcza na 1 litr płynu.
3. 0,5g proszku przeciwpieniącego jest skuteczne do 3 litrów płynu zależnie od zawartości białka, elektrolitów i odczynu pH.
4. Przy braku wystarczającej skuteczności któregośkolwiek z produktów wynikającej z powyższych okoliczności należy zwiększyć dawkę.
5. W przypadku okresowego dopełniania treścią ewakuowaną od pacjenta pojemnika kolekcyjnego, do którego dodano uprzednio proszek żelujący lub przeciwpieniący działanie proszku w stosunku do kolejnych porcji płynów będzie się utrzymywało przez około 3 dni co nie oznacza zalecenia producenta do tak długiego stosowania pojemników kolekcyjnych. Powinny być one wymieniane zgodnie z lokalnymi regulacjami i procedurami.
6. Zżelowana treść wymaga odpowiedniej utylizacji po użyciu pozostającej w zgodzie z obowiązującymi lokalnie regulacjami włączając bez ograniczeń te, które odnoszą się do ludzkiego zdrowia i bezpieczeństwa oraz środowiska.
7. Wyrób jest bezpieczny i nietoksyczny dla pacjentów, użytkowników i otoczenia. Należy unikać pylenia proszku i wdychania jego pyłów. W razie przypadkowego narażenia na wdychanie pyłu należy wyjść na świeże powietrze. W przypadku kontaktu z oczami należy natychmiast przemyć je dużą ilością wody przez około 15 minut. W przypadku utrzymującego się podrażnienia oczu skonsultować się z lekarzem.
8. Podłoga i inne powierzchnie zanieczyszczone zżelowanymi płynami stają się bardzo śliskie – w takiej sytuacji należy zachować szczególną ostrożność do czasu dokładnego usunięcia zanieczyszczeń.
9. Pojemniki z proszkiem należy trzymać szczelnie zamknięte, aby uniknąć zbrylania.



Wyrób niesterylny



Uwaga, zapoznaj się z załączoną dokumentacją



Chronić przed wilgocią



Zapoznaj się z instrukcją użycia



Autoryzowany Przedstawiciel na terenie UE



Wytwórca