



<b>Omniflush®</b>	
<b>STZYKAWKA Z SOLĄ FIZJOLOGICZNĄ DO PRZEPLUKIWANIA FIRMY B. BRAUN</b>	
<b>„0,9% roztwór chlorku sodu”</b>	
<b>OPIS</b>	<b>PRZEDAWKOWANIE</b>
Dotyczy się strzykawki z solą fizjologiczną do przepłukiwania o różnych objętościach. Jest to strzykwa, przeznaczona do jednorazowego użycia. Nie posiada wkładu, nie zawiera konserwantów. W każdym ml znajduje się 9 mg chlorku sodu. Całkowite objętości opakowania netto wynoszą 0,21 m³ (zobacz tabelę). Jest to roztwór o pH 4,5-7,0.	Brak znanych w przypadku użycia w tych ilościach.
<b>FARMAKOLOGIA KLINICZNA</b>	<b>PRZECIWOZWYKAZANIE</b>
Strzykawka z solą fizjologiczną do przepłukiwania jest wysochłona i sterylizowana w wodnym roztworze. Nie posiada konserwantów. Nie posiada wkładu.	Brak znanych, jeśli roztwór jest odpowiednio przechowywany lub zamknięty. Nie używać strzykawki, jeśli uszkodzona. Przechowywać w temperaturze 25°C (77°F), nie wolno wahać do 15°-30°C (59°-86°F). Nie zamrażać.
<b>WSKAZANIA I UŻYTKOWANIE</b>	<b>OSTRZEŻENIE</b>
Do użycia jako strzykwa roztwór izotoniczny do przepłukiwania kompatybilnych kanałów dróg oddechowych (lub ewentualnie celujących do tego).	Porozumieć zastosowanie urządzeń jednorazowego użycia stworzą potencjalne zagrożenie dla pacjenta i użytkownika. Może to doprowadzić do obrażeń i/lub upośledzenia funkcjonowania. Skuteczne i/lub ograniczone funkcjonowanie urządzenia może spowodować obrażenia, choroby lub śmierć pacjenta.
<b>PRZECIWOZWYKAZANIA</b>	<b>INSTRUKCJA UŻYCIA</b>
Hipernatremia i zatrzymywanie płynów w organizmie, jeśli podawane sód lub chloru mogą być niebezpieczne w przypadku	W trakcie całej procedury stosować zasady aseptyki. Zapewnić strzykawkę jest sterylizowaną i jednorazową, jeśli zabrudzona lub uszkodzona. Nie używać, jeśli opakowanie i strzykawka są uszkodzone. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprawdzić plastikowe opakowanie. Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone lub nieważne.</li> <li>2. Usunąć plastikowe opakowanie.</li> <li>3. Sprawdzić, czy roztwór jest przezroczysty, zabrudzenia lub inne ciała obce. Jeśli roztwór jest zabrudzony, strzykawka jest uszkodzona i nie może być używana. Nie używać, jeśli roztwór jest mętny lub zawiera cząstki stałe i jakiegokolwiek element strzykawki jest uszkodzony lub nieważny.</li> <li>4. Naciąć końcówkę z rurki strzykawki, aby zwolnić powietrze.</li> <li>5. Złagł strzykawkę końcówką. Trzymać strzykawkę pionowo i usunąć powietrze z powietrznej przestrzeni, jeśli są obecne. Strzykawka jest teraz gotowa do użycia.</li> <li>6. Podłączyć zgodnie z instrukcją podłączonych lub oznak k bagietkowym portem.</li> <li>7. Stworzyć zgodnie z zaleceniami producentów kanałów dróg oddechowych lub oznak k bagietkowym na statek.</li> <li>8. Po użyciu opakowania strzykawki należy wyrzucić. Wypłukiwać nie należy czyszczyć i nie należy używać. Nie używać ponownie strzykawki, jeśli przeznaczona do jednorazowego użycia.</li> <li>9. Podjąć należy ostrożność soli fizjologicznej do przepłukiwania zgodnie z zasadami i zaleceniami producenta plastikowej dróg oddechowych przepłukiwania.</li> </ol>
<b>ŚRODKI OSTROŻNOŚCI</b>	
Należy zachować ostrożność, aby uniknąć przelania się roztworu soli fizjologicznej do przepłukiwania i niebezpiecznych ilości. Należy zachować się z odpowiednim materiałem informacyjnym w celu uzyskania danych na temat sposobów i/lub podawanych warunków przed przepłukiwaniem do za pomocą strzykawki z solą fizjologiczną do przepłukiwania. Nie podawać, jeśli pacjent nie może lub nie może być odpowiednio, niepa lub nieprzytomny, aby albo strzykawka jest uszkodzona. Wyłącznie do jednorazowego użycia. Niezgodny roztwór należy wyrzucić.	
<b>DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE</b>	
Brak znanych w przypadku użycia w tych ilościach.	
<b>NADLEŻYWIENIE I UZALEŻNIENIE OD LEKÓW</b>	
Bez efektów.	Zastrzeżenie: Zwraca się stosowanie restrykcyjnej opieki podawania w celu zmniejszenia ryzyka niepożądanego skutku. Skutki mogą wystąpić u pacjenta.
	<b>Data ostatniej wersji</b> 1/2015