

ANTYSEPTYKA SKÓRY I BŁON ŚLIZOWYCH – RÓŻNE ZASTOSOWANIA

Zastosowania Braunol®	Stężenia do stosowania
OGÓLNE ŚRODKI HIGIENY	
Chirurgiczna i higieniczna dezynfekcja rąk	Postać stężona
Dezynfekcja skóry	Postać stężona
Przemywanie jako jeden z etapów procesu leczenia ran (np. odleżyn, owrzodzenia gołeni, gangreny) oraz do okołoperacyjnego zapobiegania infekcji	od 1 : 2 do 1 : 20
Mycie antyseptyczne (dezynfekcyjne mycie pacjentów)	od 1 : 2 do 1 : 25, z wodą
Antyseptyczne moczenie (części ciała)	1 : 25
Antyseptyczne moczenie całego ciała (dezynfekcja całego ciała w wannie)	1 : 100 z wodą, pozostawić na 15 min
Dezynfekcja rany	Postać stężona
CHIRURGIA	
Przedoperacyjna dezynfekcja skóry i ran	Postać stężona (ogrzać do temp. ciała, jeśli to konieczne)
Dezynfekcja ran w przypadku zwiększonego ryzyka zakażenia	Postać stężona (ogrzać do temp. ciała, jeśli to konieczne)
Przed wstrzyknięciami, punkcjami i cięciem chirurgicznym	Postać stężona
LECZENIE OPARZEŃ	
Antyseptyczne leczenie oparzonych obszarów ciała	Postać stężona do mycia dezynfekującego, następnie przemyć ciepłym roztworem soli fizjologicznej
Roztwory powidonu jodowanego mają też inne zastosowania klinicznie, niekiedy w postaci rozcieńczonej:	Typowe stężenia podano poniżej:
CHIRURGIA*	
Profilaktyka i leczenie infekcji protez naczyniowych	1 : 2 jako ciągłe miejscowe przemywanie ran z użyciem urządzenia do irygacji; postać stężona w myciu ran
Przygotowanie przed operacją jelita grubego	1 : 2 do 1 : 4 jako enema w noc przed i w dniu operacji
Antyseptyka w zabiegach kolektomii	Postać stężona
Obniżenie ryzyka infekcji pooperacyjnej	1 : 10, jednorazowe płukanie rany operacyjnej przez 30 sekund
GINEKOLOGIA I POŁOŻNICTWO *	
Dezynfekcja pochwy i sromu przed operacją lub innymi zabiegami	1 : 10
Płukanie pochwy	1 : 10
Antyseptyka w przypadku przedwczesnego pęknięcia błon oraz intensywnego monitoringu sub partu	1 : 20 w przemywania cewnika wewnątrzmacicznego z szybkością 20 ml/g
UROLOGIA *	
Profilaktyka szpitalna oraz przed badaniem	1 : 20 jako roztwór do przemywania
Drenaż cewnika	Postać stężona do użytku zewnętrznego, 1: 10 do 1: 100 do przemywania
ORTOPEDIA *	
Przemywanie ran pooperacyjnych	1 : 20 z roztworem soli fizjologicznej do przemywania ran z użyciem 3–4 litrów roztworu
Dezynfekcja złamań otwartych	1 : 10 jako roztwór do przemywania
INNE	
Przewlekłe ropne zapalenie ucha środkowego	1 : 1.5

APLIKACJA: Jeśli nie zaznaczono inaczej, Braunol® można stosować w postaci rozcieńczonej sterylą wodą lub roztworem soli fizjologicznej.

* Zasadniczo należy zachować ostrożność, aby unikać gromadzenia się antyseptyku pod pacjentem.

ANTYSEPTYKA SKÓRY I BŁON ŚLIZOWYCH – RÓŻNE ZASTOSOWANIA

Roztwory powidonu jodowanego mają też inne zastosowania klinicznie, niekiedy w postaci rozcieńczonej:

Typowe stężenia podano poniżej:

OKULISTYKA

Przedoperacyjna dezynfekcja oka	1 : 3 do 1 : 6
Przedoperacyjna dezynfekcja obszaru wokół oczu	1 : 3 do 1 : 6
Profilaktyka po narażeniu w przypadku zakażenia wirusem HIV	1 : 3 do 1 : 6
Płukanie oka po przypadkowym zanieczyszczeniu	1 : 1.5
Leczenie schorzeń wirusowych (keratoconjunctivitis epidemica)	1 : 3 do 1 : 6 z buforem BSS*, wkraplać co godzinę
Przemywanie rany w przypadku zakażenia lub po ekstrakcji	1 : 3 do 1 : 6 z buforem BSS*

CHIRURGIA TWARZOWO-SZCZĘKOWA

Przemywanie rany w przypadku zakażenia lub po ekstrakcji	1 : 10
--	--------

APLIKACJA: Jeśli nie zaznaczono inaczej, Braunol® można stosować w postaci rozcieńczonej sterylną wodą lub roztworem soli fizjologicznej.

* roztwór soli fizjologicznej



PROSTY WYBÓR WŁAŚCIWEGO STĘŻENIA

1 : 1	oznacza	1 + 0	➔	Braunol® nierozcieńczony = stężony
1 : 1.5	oznacza	1 + ½	➔	1 część Braunol® dodać do ½ części wody
1 : 2	oznacza	1 + 1	➔	1 część Braunol® dodać do 1 części wody
1 : 3	oznacza	1 + 2	➔	1 część Braunol® dodać do 2 części wody
1 : 4	oznacza	1 + 3	➔	1 część Braunol® dodać do 3 części wody
1 : 5	oznacza	1 + 4	➔	1 część Braunol® dodać do 4 części wody
1 : 6	oznacza	1 + 5	➔	1 część Braunol® dodać do 5 części wody
1 : 10	oznacza	1 + 9	➔	1 część Braunol® dodać do 9 części wody
1 : 20	oznacza	1 + 19	➔	1 część Braunol® dodać do 19 części wody
1 : 25	oznacza	1 + 24	➔	1 część Braunol® dodać do 24 części wody
1 : 100	oznacza	1 + 99	➔	1 część Braunol® dodać do 99 części wody

Rozcieńczone roztwory Braunol® należy każdorazowo wykonywać na świeżo.

Aesculap Chifa Sp. z o.o. | 64-300 Nowy Tomyśl | ul. Tysiąclecia 14
Tel. (61) 44 20 100 | Fax (61) 44 23 936 | www.chifa.com.pl

Aesculap Chifa – firma grupy B. Braun