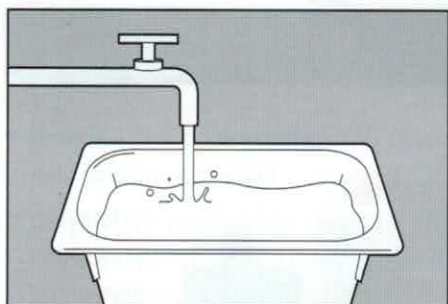
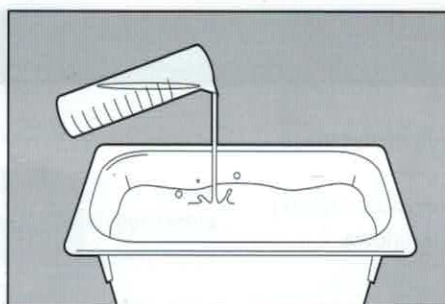


# DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI



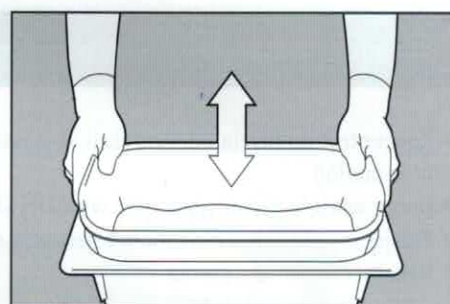
W zależności od pojemności napełnić wanienkę do dezynfekcji narzędzi odpowiednią, odmierzoną ilością zimnej wody.



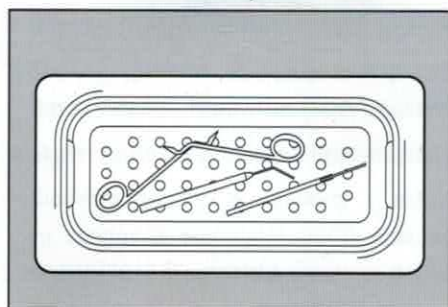
W celu uzyskania stężenia 1% lub 2% należy odmierzyć na 1 l roztworu:

- 10 g preparatu-roztwór 1%
- 20 g preparatu-roztwór 2%

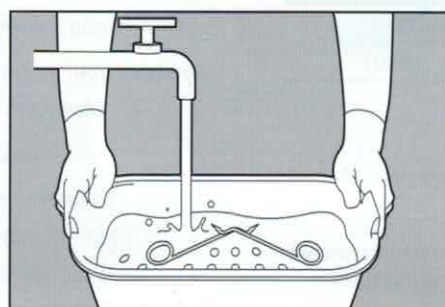
Odmierzoną ilość preparatu wsypać do wody.



Powstały roztwór kilkakrotnie zamieszać. Roztwór jest gotowy do użycia po upływie 10 minut.



Włożyć narzędzia do roztworu. Zwrócić uwagę, aby przedmioty były całkowicie zanurzone i wypełnione roztworem. Czas działania: patrz wyniki badań mikrobiologicznych na etykiecie lub ulotce do preparatu.



Po zakończeniu procesu dezynfekcji narzędzia wyjąć, wypłukać i wysuszyć. Przed użyciem poddać właściwym procesom sterylizacji. Roztwór dezynfekcyjny należy zmieniać codziennie. Przy widocznym zabrudzeniu substancjami organicznymi zalecane jest przygotowanie świeżego roztworu. Aktywność roztworu dezynfekcyjnego można kontrolować przy pomocy pasków kontrolnych.



## Dozowanie preparatu Stabimed® ultra za pomocą miarki (skala miarki: 25 ml = 20 g)

Stężenie	Ilość roztworu					
	1 l	2 l	5 l	10 l	20 l	30 l
1,00%	10 g	20 g	50 g	100 g	200 g	300 g
2,00%	20 g	40 g	100 g	200 g	400 g	600 g