



# Kickstart

## pasek testowy do mierzenia stężenia

### METODA



Kwas nadoctowy reaguje z pochodną fenolu dając kolor bordowy. Stężenie kwasu nadoctowego jest mierzone metodą półilościową przez wizualne porównanie strefy reakcji paska testowego z polami na wzorniku kolorystycznym.

### ETAP 1

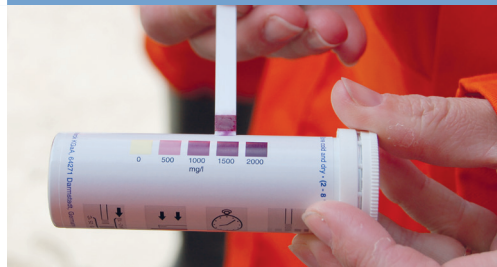


#### Zastosowanie

Dezynfekcja obuwia: 2% Kickstart.

Woda	Kickstart
1l	20 ml
5l	100 ml
10l	200 ml
15l	300 ml

### ETAP 2



#### Procedura

1. Krótko pomieszać roztwór przed zanurzeniem w nim paska testowego.
2. Zanurzyć strefę reakcji paska testowego we wcześniej przygotowanym roztworze przez 2 sekundy.
3. Pozwolić, by nadmiar płynu spłynął przez długi brzeg paska na ręcznik papierowy.
4. Poczekać 30 sekund.
5. Ustalić z jakim polem koloru na wzorniku kolor strefy reakcji jest najbardziej zbieżny.

Kolor	0	500	1000mg/l	1500	2000
Stężenie	0%	1%	2%	3%	4%

### ETAP 3



#### Uwaga

- Zamknij ponownie tubkę z paskami testowymi natychmiast po użyciu.
- Jeśli pasek testowy pozostaje żółty, czas zmienić roztwór do dezynfekcji obuwia (przy wysokim skażeniu wymiana co 2 dni).