



# DISO

## MYDŁO DEZYNFEKUJĄCE

Mydło dezynfekujące w płynie przeznaczone do higienicznego mycia rąk. Produkt wykazuje działanie bakteriobójcze. Mydło doskonale emulguje zanieczyszczenia organiczne z powierzchni skóry rąk, nie wysusza i nie podrażnia skóry rąk. Szczególnie polecane do mycia rąk pracowników w zakładach przemysłu spożywczego.

### CHARAKTERYSTYKA PREPARATU

- doskonale myje i usuwa zanieczyszczenia powierzchni rąk
- nie wysusza i nie podrażnia skóry
- zawiera substancje chroniące skórę rąk
- redukuje mikroorganizmy flory przejściowej bytujące na rękach pracowników
- niezastąpione w utrzymaniu wysokiego standardu czystości fizycznej i mikrobiologicznej skóry rąk

### SPOSÓB UŻYCIA

Na zwilżone dłonie nanieść niewielką ilość mydła (5 cm<sup>3</sup>) i dokładnie umyć ręce przez 60 s. Po chwili ręce spłukać pod bieżącą wodą i osuszyć jednorazowym papierowym ręcznikiem. Mydło jest gotowe do użycia, nie rozcieńczać!

### SKUTKI STOSOWANIA I PIERWSZA POMOC

Uwagi ogólne w przypadku wystąpienia jakichkolwiek niepokojących objawów wezwać lekarza, pokazać kartę charakterystyki, opakowanie produktu lub etykietę. Kontakt z oczami: w przypadku bezpośredniego kontaktu mydła z oczami należy je przemywać oczy dużą ilością letniej wody, przy rozchylonych powiekach; unikać silnego strumienia wody. W razie potrzeby skonsultować się z lekarzem okulistą. W przypadku połknięcia: w razie połknięcia przepłukać usta i obficie popić wodą. Nie wywoływać wymiotów. Zapewnić dopływ świeżego powietrza. Skontaktować się z lekarzem.

### POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Nie dopuścić do zanieczyszczenia wód powierzchniowych i gruntowych. Roztwory przeznaczone do utylizacji przekazać uprawnionej firmie do zniszczenia. Z opakowaniami nienadającymi się do wykorzystania należy postępować zgodnie z obowiązującymi przepisami. Więcej informacji w karcie charakterystyki.

**Substancje czynne:** chlorek didecylodimetyloamoni [8,5g/l], alkil(C12-16)-chlorku dimetylobenzyloamoni (ADBAC/BKC (C12-16)) [1,3g/l]

Przed użyciem przeczytaj kartę charakterystyki. Preparat płynny, przeznaczony do profesjonalnego i przemysłowego stosowania. Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny.

Okres ważności wynosi 12 miesięcy od daty produkcji.

Pozwolenie nr 6705/16.

Podmiot odpowiedzialny: