

# AniosGel 800 - Alkoholowo-wodny żel do dezynfekcji rąk metodą wcierania 5L



Cena: 205,00 pln

## Opis słownikowy

Dystrybutor	ECOLAB
Pojemność	5L
Producent	ANIOS

## Opis produktu

Alkoholowo wodny żel o właściwościach tiksotropowych do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania. Idealne dla osób, które z przyczyn zawodowych muszą często dezynfekować ręce.

Pojemność: 5L

## Właściwości:

- Wysoka skuteczność biobójcza.
- Szerokie spektrum biobójcze
- Działanie dezynfekujące natychmiastowe – 30 sek.

- Działanie dezynfekujące przedłużone – do 3 godzin.
- Nie zawiera barwników i substancji zapachowych.
- Neutralne dla skóry pH.
- Przebadany dermatologicznie.
- Delikatny dla skóry.
- Nie wysusza skóry.

#### Cechy produktu:

- Aniosgel 800 wykazuje spektrum działania bakterio-, grzybo-, prątko- i wirusobójcze.
- Spektrum biobójcze udokumentowane wynikami badań wg obowiązujących w Polsce Norm Europejskich.
- Działanie bakteriobójcze według norm EN 1040, EN 1050, EN 13727
- Działanie prątkobójcze: EN 14348
- Działanie grzybobójcze: EN 13624, EN 1275
- Działanie wirusobójcze: EN 14476 (Adenovirus, Poliovirus, Norovirus)
- Aktywny wobec: BVDV (surogat HCV), PRV (surogat HBV), HIV, HSV-1, RSV
- Czas dezynfekcji higienicznej określono wg normy EN 1500, a czas dezynfekcji chirurgicznej i działanie przedłużone określono wg normy EN 12791.
- Aniosgel 800 to preparat dezynfekujący gwarantujący standardy higieniczne i jakościowe.
- Nie zawiera barwników i substancji zapachowych, dzięki czemu jest doskonale tolerowany przez skórę nawet przy częstym stosowaniu, jest odpowiedni dla osób o skórze wrażliwej.
- Preparat został przebadany dermatologicznie.
- Postać żelowa umożliwia łatwe dozowanie, rozprowadzenie preparatu i wcieranie w skórę.

#### Skład:

Etanol (Nr CAS 64-17-5: 800 mg/g czyli 838 ml/l), środki zagęszczające i nawilżające, środki zmiękczające i woda.

Substancje czynne: 100 g żelu zawiera 80 g etanolu.

#### Obszary stosowania:

Idealne do zastosowania w placówkach służby zdrowia – szpitalach, blokach operacyjnych, gabinetach zabiegowych stomatologicznych, chirurgicznych, przychodniach, salonach kosmetycznych, placówkach opieki społecznej i innych obszarach gospodarki, w których wymagane są wysokie standardy higieniczne.

#### Sposób użycia:

**Higieniczna dezynfekcja rąk** - na suche i czyste ręce nanieść min. 3 ml żelu i wcierać przez 30 sekund.

**Chirurgiczna dezynfekcja rąk** - umyć ręce wodą z preparatem myjącym, dokładnie opłukać i osuszyć, ręce dezynfekować przez czas co najmniej 2 x 45 sekund poprzez wcieranie w suche ręce nie mniej niż 2 x 3 ml żelu.

W higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji, ręce powinny być cały czas zwilżone preparatem