



# SURE® Instant Hand Sanitizer

## Nieklasyfikowany preparat w formie pianki do higienicznej dezynfekcji rąk na bazie składników pochodzenia roślinnego

### Opis

SURE Instant Hand Sanitizer jest częścią unikalnej gamy produktów opartych na składnikach pochodzenia roślinnego, w 100% biodegradowalnych, bezpiecznych dla użytkownika, przeznaczonych do codziennego, profesjonalnego utrzymania czystości oraz higieny osobistej.

SURE Instant Hand Sanitizer to bezalkoholowy preparat w postaci piany, przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk, bez konieczności użycia wody. Preparat jest skuteczny wobec bakterii i grzybów drożdżopodobnych. Posiada potwierdzoną skuteczność wobec wirusa grypy A H1N1. Naturalne składniki w nim zawarte doskonale wchłaniają się w skórę dłoni. Preparat nie zawiera parabenów i triklosanu.

### Cechy

- zawiera składniki pochodzenia roślinnego ze źródeł odnawialnych;
- w 100% biodegradowalny i podlegający naturalnym procesom rozkładu;
- wysoka jakość i jednolita struktura piany;
- dezynfekcja w jednym kroku, bez użycia wody;
- na bazie kwasu mlekowego oraz innych składników pochodzenia naturalnego, które hamują rozwój mikroorganizmów;
- potwierdzone wyniki badań zgodnie z normami: EN1500 (higieniczna dezynfekcja rąk), EN13727, EN1276, EN13624, EN1650 (działanie drożdżakobójcze), EN14476 (zmodyfikowany wirus Vaccinia Ankara);
- formuła zgodna z najnowszymi wymogami BPR, które dotyczą preparatów do dezynfekcji rąk;
- nie zawiera parabenów i triklosanu;
- łagodny dla skóry dłoni- testowany dermatologicznie;
- nieklasyfikowany, bez znaków zagrożenia na opakowaniu (bezpieczny dla użytkownika oraz środowiska naturalnego);

### Zalety

- znikomy wpływ na środowisko naturalne;
- doskonale się wchłania, nie pozostawia uczucia lepkości;
- wysoka efektywność w zapobieganiu rozprzestrzeniania się infekcji;
- kwas mlekowy nawilża skórę dłoni oraz w sposób naturalny reguluje poziom pH skóry;

### Sposób użycia

1. Nanieść 3 ml preparatu SURE Instant Hand Sanitizer na suche, czyste dłonie.
2. Wcierać przez 30 sekund, aż do całkowitego wyschnięcia, zgodnie z metodą Ayliffe'a.





# SURE<sup>®</sup> Instant Hand Sanitizer

## Właściwości

Postać:	bezbarwana ciecz
pH (koncentrat 20°C):	≈ 3,0
Gęstość (20°C):	≈ 1,01 g/m <sup>3</sup>
Lepkość (20°C):	≈ 50 mPa.s

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

## Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem SURE Instant Hand Sanitizer, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, znajdują się w karcie charakterystyki.

## Warunki przechowywania

Produkt przechowywać w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach, z dala od ekstremalnych temperatur lub narażenia na bezpośrednie działanie światła.

## Postępowanie z odpadami

Usuwać zgodnie z lokalnie obowiązującym prawem. Po użyciu, opróżnić pojemnik całkowicie i spłukać czystą wodą. Nie używać ponownie opakowań dla innych produktów.

## Informacje o środowisku

SURE Instant Hand Sanitizer jest w 100% biodegradowalny zgodnie z testem OECD 301B.