



SURE® Instant Hand Sanitizer

Kennzeichnungsfreie Händedesinfektion ohne Alkohol

Produktbeschreibung

SURE Instant Hand Sanitizer ist ein Teil der einzigartigen, auf pflanzlichen Rohstoffen basierenden und 100 % biologisch abbaubaren SURE Produktlinie.

SURE Instant Hand Sanitizer ist eine Händedesinfektion ohne Alkohol mit ausgezeichneter Wirksamkeit und Hautverträglichkeit. Diese alkoholfreie Händedesinfektion ist kennzeichnungsfrei, enthält kein Triclosan und einen 100 % natürlichen Duftstoff. Sie wirkt effizient gegen Bakterien, Hefen und Pilze und ist auch wirksam gegen Viren wie H1N1.

SURE Instant Hand Sanitizer hat ein sehr gutes Sicherheits- und Umweltprofil, ist biologisch abbaubar, alkohol- und triclosanfrei und kennzeichnungsfrei für sichere Anwendung, Lagerung und Transport.

Eigenschaften

- enthält pflanzliche Wirkstoffe aus erneuerbaren Quellen
- 100 % biologisch abbaubar
- hochwertiger, stabiler Schaum
- zur Händedesinfektion ohne Wasser
- basiert auf Milchsäure, einem natürlichen Inhaltsstoff, der das Wachstum von Mikroorganismen verhindert, einschließlich, Bakterien, Hefen und Pilze
- EN Tests: EN1500, EN13727, EN1276, EN13624 (Hefen), EN1650 (Hefen), EN14476 (MVA)
- triclosan- und parabenfrei
- 100 % natürlicher zitroniger Duft
- umfassend geprüfte Hautverträglichkeit
- kennzeichnungsfrei, kein Gefahrstoff und kein Gefahrgut

Vorteile

- nutzt die Kraft der Natur
- Schaum lässt sich leicht und tropffrei auf den Händen verteilen und hinterlässt keine Rückstände
- Wirksamkeit umfassend geprüft und nachgewiesen
- besonders hautverträglich, schützt die Hände ihrer Mitarbeiter
- mit dezentem frischen Duft für größere Anwenderakzeptanz und dadurch verbesserte Einhaltung der Händehygiene

Anwendungshinweise

- Ausreichend Produkt in die trockenen sauberen Hände geben
- 30 Sekunden lang auf den Händen verteilen
- an der Luft trocknen lassen
- die Hände müssen während der gesamten Applikationszeit feucht sein





SURE[®] Instant Hand Sanitizer

Kennzeichnungsfreie Händedesinfektion ohne Alkohol

Technische Daten

Aussehen	leicht gelbliche Flüssigkeit
Dichte (20 °C)	1.02
Viskosität m.Pas (25 °C)	300

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise Nur für den gewerbliche Anwender.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen (Temperaturen zwischen - 6 und +35 °C einhalten).

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Mikrobiologische Daten

SURE Instant Hand Sanitizer wurde sehr ausgiebig getestet. Die Ergebnisse belegen, dass SURE Instant Hand Sanitizer bei korrekter Anwendung die wirksame Händedesinfektion gewährleistet.

Wirksamkeitsnachweise / EN Tests

Hygienische Händedesinfektion	EN 1500: 3ml, 30 Sekunden
bakterizide Wirkung im humanmedizinischen Bereich	EN 13737: hohe Belastung, 30 Sekunden
bakterizide Wirkung	EN 1276: hohe Belastung, 30 Sekunden
levurozide Wirkung im humanmedizinischen Bereich	EN 13624: Hefen, hohe Belastung, 30 Sekunden
levurozide Wirkung in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen	EN 1650: Hefen; hohe Belastung, 30 Sekunden
viruzide Wirkung im humanmedizinischen Bereich	EN 14476: Modified-Vaccinia-Ankara-Virus, 30 Sekunden

Umwelthinweise

SURE Instant Hand Sanitizer ist zu 100 % biologisch abbaubar nach OECD-Test 301B.