



Desinfektionsmittel StannoCare 19

Desinfektionsmittel zur Handdesinfektion basierend auf Isopropanol gemäß der Allgemeinverfügung der BAuA vom 20.3.2020

PRODUKTBESCHREIBUNG

Mit dem Desinfektionsmittel StannoCare 19 ist eine effektive Handdesinfektion möglich. Der Hauptbestandteil Isopropanol sorgt für eine sichere Reinigung, wobei ein Glycerinanteil die Haut vor dem Austrocknen schützt und für eine gute Hautverträglichkeit sorgt. Zudem wird bei der Herstellung von StannoCare 19 auf Farb- und Duftstoffe verzichtet. StannoCare 19 wird anhand der von der BAuA freigegebenen Rezeptur produziert und besteht zu 75 % (v/v) aus Isopropanol, 0.125% (v/v) Wasserstoffperoxid, 1.45% (v/v) Glycerin und gereinigtem Wasser. Die vom Robert Koch-Institut empfohlene Einwirkzeit bei Desinfektionsmitteln dieser Art liegt bei mindestens 30 Sekunden.

Es gilt zu beachten: Das Desinfektionsmittel StannoCare 19 ist begrenzt viruzid (d.h. es wirkt lediglich gegen behüllte Viren) und es ist zur Handdesinfektion zugelassen.

ANWENDUNG

Das Desinfektionsmittel wird auf die trockenen Hände aufgetragen und vollflächig durch Reiben der Hände verteilt. Die Mindesteinwirkzeit liegt bei 30 Sekunden. Das Produkt darf nicht mit Wasser verdünnt werden, da es ansonsten seine Wirksamkeit verliert. Aufgrund des hohen Anteils an Isopropanol möchten wir sie an dieser Stelle explizit auf die Entflammbarkeit des Produktes hinweisen, wodurch sich spezielle Anforderungen an die Anwendung, den Transport und die Lagerung ergeben. Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

EIGENSCHAFTEN UND DATEN

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN	StannoCare 19
Aussehen:	farblose Flüssigkeit
Geruch:	alkoholisch
Flammpunkt:	19°C
Dichte (20°C):	0,862 g/cm ³

MINDESTHALTBARKEIT

18 Monate ab Herstellungsdatum (bei Lagerung im original verschlossenen Gebinde).

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Vor dem ersten Gebrauch das Sicherheitsdatenblatt durchlesen und Sicherheitsmaßnahmen beachten.

HINWEIS

Die genannten Daten sind typische Werte, stellen aber keine Spezifikation dar. Das Datenblatt dient zu Ihrer Information. Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift ist unverbindlich, gleichgültig, ob Sie vom Hause oder von einem unserer Handelsvertreter ausgeht – auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter – und befreit unsere Kunden nicht vor der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Sollte dennoch Haftung unsererseits infrage kommen, so leisten wir Schadenersatz nur in gleichem Umfang wie bei Qualitätsmängeln.