



## Desinfektionsmittel StannoCare 19 FE

Desinfektionsmittel zur Flächendesinfektion basierend auf Ethanol gemäß der Allgemeinverfügung der BAuA vom 02.04.2020

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Desinfektionsmittel StannoCare 19 FE ermöglicht eine gründliche Desinfektion von Oberflächen von bis zu zwei Quadratmetern. Durch den hohen Ethanolgehalt erzielt StannoCare 19 FE eine hohe Reinigungswirkung auf diversen Oberflächen. Zudem bilden sich keine Rückstände, die im Nachhinein entfernt werden müssen. StannoCare 19 FE wird anhand der von der BAuA freigegebenen Rezeptur produziert und besteht zu 80 % (v/v) aus Ethanol und zu 20 % (v/v) aus gereinigtem Wasser. Bei der Herstellung wird sichergestellt, dass keine Verunreinigungen enthalten sind. Die empfohlene Einwirkzeit liegt bei mindestens 15 Minuten.

Es gilt zu beachten: Das Desinfektionsmittel StannoCare 19 FE ist begrenzt viruzid (d.h. es wirkt lediglich gegen behüllte Viren) und ist gemäß der Allgemeinverfügung der BAuA vom 02.04.2020 als Flächendesinfektionsmittel zugelassen. StannoCare 19 FE ist gemäß der Allgemeinverfügung der BAuA vom 02.04.2020 nicht für die Händedesinfektion zugelassen.

### ANWENDUNG

**Für die Anwendung wird auf die Empfehlung des RKI zur Flächendesinfektion verwiesen. Die Mindesteinwirkzeit liegt bei 15 Minuten. Das Produkt darf nicht mit Wasser verdünnt werden, da es ansonsten seine Wirksamkeit verliert. Aufgrund des hohen Anteils an Ethanol 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 FE
<b>Aussehen:</b>	farblose Flüssigkeit
<b>Geruch:</b>	alkoholisch
<b>Flammpunkt:</b>	12°C
<b>Dichte (20°C):</b>	0,848 g/cm <sup>3</sup>

### 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.