

Technisches Merkblatt

Caramba Handdesinfektion

Wirksam gegen Viren (auch SARS-CoV-2) und Bakterien

Einsatzbereich: Caramba Handdesinfektion ist eine alkoholhaltige, flüssige Handdesinfektion zur direkten Anwendung auf der Haut.

Eigenschaften:

- begrenzt viruzid: Wirkt gegen behüllte Viren, auch SARS-CoV-2
- Erfüllt die Wirksamkeitsanforderungen der EN 1500 zur bakteriziden Wirkung

Gebrauchsanweisung: Die Hände mit ca. 3 ml der Lösung einreiben und 30 Sekunden feucht halten.

Techn. Daten:

Dichte (20°C):	ca. 0,83 g/cm ³
Enthält pro 100 ml:	85,49 ml Ethanol
(Rezeptur 5 nach BAuA	0,13 ml Wasserstoffperoxid
AllgVg vom 09. April 2020)	0,72 ml Glycerol
	Rest VE-Wasser

Hergestellt und verkehrsfähig gemäß Allgemeinverfügung BAuA AllgVg vom 09. April 2020 (Rezeptur 5). Verwendung gemäß Bestimmungszweck. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Für weitere Informationen zur Gefahrstoff-VO verweisen wir auf das Sicherheitsdatenblatt. Sicherheitsdatenblatt abrufbar unter www.caramba.eu/sicherheitsdatenblatt

Im Hinblick auf die Vielfältigkeit von Anwendungsmöglichkeiten, Arbeitsweise und Werkstoffbeschaffenheit kann dieses Informationsblatt nur eine unverbindliche Beratung aufgrund unserer Erfahrungen darstellen. Eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Für spezielle Einsatzzwecke ist grundsätzlich ein Vorversuch auf Materialverträglichkeit durchzuführen. Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und den daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Behördliche - insbes. örtliche - Vorschriften sind zu beachten. Wir behalten uns technische Änderungen unserer Produkte vor. Für weitergehende Informationen steht Ihnen unsere Anwendungsberatung gern zur Verfügung.