

## Desinfizierender Oberflächenreiniger, gebrauchsfertig

# Dimex Fix

### Produktbeschreibung

Dimex Fix reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang. Wirkt bakterizid, fungizid und virusinaktivierend (u. a. Noro-Virus, SARS-CoV-2). Dimex Fix wirkt begrenzt viruzid gegen umhüllte Viren. In vielen Bereichen wie Lebensmittel, Küchen, Pflegeeinrichtungen und Praxen ist die regelmäßige Reinigung von Flächen und Geräten unverzichtbar.

### Einsatzgebiete

Türgriffe, WC-Sitze, Telefone, Tastaturen, Armaturen, Fußböden, Treppengeländer, Möbel und (Kühl)- Schränke, Oberflächen mit Lebensmittelkontakt, Mülleimer, Fahrzeuginnenräume, Fitnessgeräte uvm..

### Anwendung / Dosierung

Sprühen Sie das Dimex Fix auf die zu desinfizierende Fläche / den Gegenstand und lassen das Spray 1 Minute einwirken, um eine effektive Desinfektionswirkung erzielen zu können.

**Produktbeschaffenheit:** Klare, farblose Flüssigkeit mit angenehmem Duft.

**pH-Wert:**



**Inhaltsstoffe:** Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:  
 Desinfektionsmittel: Didecyldimethylammoniumchlorid.  
 Duftstoffe.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Produktdatenblatt für den internen Gebrauch bestimmt.

**Verpackung:** 750 ml Gebinde

**Art-Nr.:** 131704

**Produktcode:** GD 40

**Lager-Hinweis:** Frostfrei lagern, vor Hitze schützen.



## OTTO OEHME GMBH

D-90584 Allersberg | Industriestraße 20  
 Telefon: 09176/9805-0 | Fax: 09176/9805-55  
 Info@oehme-lorito.de | www.oehme-lorito.de

Alle Angaben in unserem Produktdatenblatt basieren auf langjährigen Erfahrungen, sowie Untersuchungen und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Verarbeitungsarten und Materialbeschaffenheiten im Objekt können jedoch im Einzelnen von uns nicht überprüft werden. Aus diesem Grund geben wir nur allgemeine Verarbeitungshinweise wieder. Der Wert der Arbeiten hängt von der fachgerechten Ausführung durch den Anwender ab. Bei eventuellen Zweifeln über die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials verpflichtet sich der Anwender das Produkt an unauffälliger Stelle zu testen und sich gegebenenfalls anwendungstechnische Unterstützung einzuholen. Für unvollständige oder fehlerhafte Angaben im Datenblatt übernehmen wir keine Haftung. Alle vorhergehenden Produktdatenblätter verlieren mit diesem Datenblatt ihre Gültigkeit.