



## Professionelle Reinigungssysteme

# 8804 Handdesinfektion Gel

### Vorbemerkung / Allgemeines

**8804 Handdesinfektion Gel** ist ein Hygienisches Händedesinfektionsmittel. Enthält pflegende und rückfettende Zusatzstoffe für idealen Hautschutz.

**germex mano plus Gel** enthält zusätzlich Farb- und Duftstoffe.

**Registrationen:**      **Schweiz:**      **CHZN**

### Anwendungsbereich

Für die Hygienische Händedesinfektion und zur prophylaktischen, allgemeinen Anwendung.

Wirksamkeit	Organismus	notwendige Einwirkzeit
	Bakterizid: grampositive und -negative Standardbakterien	30 sec.
	Salmonellen, Listerien, Campylobacter	30 sec
	Fungizid Candida	30 sec
	Mycobakterizid	60 sec
	Viruzid (behüllte Viren, z.B. Influenzaviren, Coronavirus)	30 sec

### Wirksamkeit gegen Viren:

Grippeviren (behüllte Viren, z.B. H1N1) werden durch Alkohole in vorliegender Zusammensetzung rasch inaktiviert.

### Dosierung

unverdünnt anwenden

### Hinweise für die Verarbeitung

3 ml **8804 Handdesinfektion Gel** unverdünnt auf die – eventuell vorher gereinigten – Hände geben. Hände intensiv wahren 30 bis 60 Sekunden ineinander reiben. Fingerkuppen in der andern Handinnenfläche und Finger ineinander reiben.

### Verbrauch

3 ml pro Desinfektion.

### Besondere Hinweise

Die alkoholische Händedesinfektion bedeutet eine zusätzliche Beanspruchung der Haut. Hände periodisch mit geeignetem Handpflegemittel behandeln.

### Technische Daten

Haltbarkeit:	5 Jahre
Lagerung:	Bei Zimmertemperatur und nie unter direkter Sonneneinstrahlung lagern.
pH- Wert:	Konzentriert: ca. 7
Inhaltsstoffe/Wirkstoffe:	64% Ethanol und 8 % Propan-2-ol. (64 g Ethanol / 100 g und 8 g Propan-2-ol / 100 g).