

# HÄNDEDESINFEKTION



## Alkoholische Händedesinfektion

### EIGENSCHAFTEN

Die HÄNDEDESINFEKTION hat eine desinfizierende Wirkung gegen Bakterien und Pilze. Begrenzt viruzid PLUS (behüllte Viren, wie HIV, HBV, MRSA, Coronaviren etc. plus Adeno-, Noro- und Rotaviren). Parfüm- und rückstandsfrei. Für die hautschonende Händehygiene im Küchen- und Lebensmittelbereich.

#### Produktvorteile

- für die Küche und die Lebensmittelindustrie geeignet
- hautfreundlich
- parfümfrei

#### Anwendungsgebiete

HÄNDEDESINFEKTION ist für den Einsatz in der gewerblichen Küche und der lebensmittelverarbeitenden Industrie geeignet.

### ANWENDUNG/DOSIERUNG

#### Dosierung

pur

#### Anwendung

Unverdünnt 30 Sekunden auf den Händen verreiben. Die Hände müssen während der gesamten Anwendungszeit durch das unverdünnte Produkt feucht gehalten werden.

### TECHNISCHE ANGABEN

#### Allgemeine Hinweise

Bitte nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwender. Bitte Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten. Verschlossen, vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nur im Originalbehälter lagern. Eine Veränderung der Flüssigkeitsfarbe hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit des Produktes.

#### Chemische Eigenschaften

Form: flüssig  
Farbe: transparent

#### Wirkstoff

100g Lösung enthalten:  
75 g Ethanol, 10 g 2-Propanol

#### Verfügbare Gebindegrößen

1 ltr. Eurospender-Kartusche  
10 ltr. Kanister

#### Umweltaspekt, Entsorgung

Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration. Besonders sparsam dosierbar. Die vollständig entleerte und durchgespülte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden.

Die Informationen beruhen auf unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie befreien den Anwender nicht von eigenen Prüfungs- und Vorsichtsmaßnahmen. Gegebenheiten können sich je nach Anwendungsart ändern, daher übernehmen wir keine Haftung für Ergebnisse der Anwendungsempfehlung.