

# Corex 3000

## 2 in 1 Reiniger & Flächendesinfektion



Entfernt 99,9 %  
aller Bakterien,  
Viren & Hefen



Alkoholfrei,  
farb- & geruchlos



Made in Germany

Corex 3000 ist ein Flächendesinfektionsmittel mit einer hocheffektiven Wirkung gegen Hefepilze und Bakterien sowie unbehüllte und behüllte Viren wie z. B. Influenza- und Coronaviren (Covid-19). Es ist erhältlich als gebrauchsfertige Lösung in Sprühflaschen oder als Konzentration zur weiteren Verdünnung in Kanistern. Es ist farb- und geruchslos und eignet sich daher hervorragend für die Anwendungen gerade in geschlossenen Räumen.



Alle Produkte und weitere Informationen zu Anwendung und Zusammensetzung finden Sie in unserem Webshop [www.ctc-chemtecshop.de](http://www.ctc-chemtecshop.de).



# Corex<sup>3000</sup> Spray

Fertige Gebrauchslösung für den schnellen, direkten Einsatz gegen Bakterien, Viren & Hefen im Haushalt und Büro, Gastgewerbe und Gastronomie.

## 3er Paket Sprühflasche

€ 17,49

inkl. 19% MwSt. (zzgl. Versand)

3 gebrauchsfertige  
Sprühflaschen

**Ready-to-use**

Ideal für den Einzelbedarf  
im privaten Haushalt oder  
kleinem Gewerbe

## 10er Paket Sprühflasche

€ 55,49

inkl. 19% MwSt. (zzgl. Versand)

10 gebrauchsfertige  
Sprühflaschen

**Ready-to-use**

Perfekt für den  
regelmäßigen Bedarf im  
Gastgewerbe, Hotellerie  
oder Gastronomie

## 10 Liter Konzentrat

€ 94,49

inkl. 19% MwSt. (zzgl. Versand)

10 Liter hoch dosiertes Konzentrat  
im Kanister

**Zum Selbermischen**

Ideal für die gewerbliche Anwendung  
mit einem hohen Bedarf  
Sehr effizient: 10L = 100L Gebrauchslösung.

### Anwendung

Das Produkt durch Sprühen direkt auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen oder auf ein Tuch geben und applizieren. Mit einem feuchten Tuch gleichmäßig verteilen und 5 Minuten einwirken lassen. Produkt abtrocknen lassen und bei Bedarf wie gewohnt wischen. Reinigt und desinfiziert alle wasserbeständigen Oberflächen in einem Arbeitsgang. Bei Bedarf stark verschmutzte Flächen vorreinigen. Sensible Materialien oder Flächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, nach der Einwirkzeit mit klarem Wasser abspülen oder nachwischen. **Nicht zur Händedesinfektion geeignet. Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle überprüfen.**

### Wirkstoff

Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid (ADBAC/BKC (C12-16))  
0,25 Vol.-%, 2,5g/1lt

### Sicherheitshinweise

Das Produkt darf nicht in die Hände von Kindern geraten. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Größere Produktreste zur Problemstoffsammelstelle bringen.

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

### Inhaltsstoffe

Kationische Tenside < 5%,  
Desinfektionsmittel.

**BAuA-Reg.-Nr.**  
N-97382

Chemtec Chemicals GmbH  
August-Siemsen-Str. 13  
21521 Dassendorf

+49 4104 91897-90  
shop@ctc-chemtec.de  
Mo.-Fr. 09:00–16:00 Uhr

# Corex<sup>3000</sup> Konzentrat

Konzentrat zum Selbermischen für den gewerblichen Bereich mit hohem Verbrauch. Effektiv und effizient für das Budget.

### Anwendung

Das Produkt im Verhältnis 1:9 (10%ig) mit Wasser mischen. Je nach Anwendung kann das Produkt im Eimer, Pumpkanne oder Sprühflasche gefüllt werden. Die gemischte Lösung auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen oder auf ein Tuch geben und applizieren. Mit einem feuchten Tuch oder Wischmopp gleichmäßig verteilen und 5 Minuten einwirken lassen. Produkt abtrocknen lassen und bei Bedarf wie gewohnt wischen. Reinigt und desinfiziert alle wasserbeständigen Oberflächen in einem Arbeitsgang. Bei Bedarf stark verschmutzte Flächen vorreinigen. Sensible Materialien oder Flächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, nach der Einwirkzeit mit klarem Wasser abspülen oder nachwischen. **Nicht zur Händedesinfektion geeignet. Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit überprüfen.**

### Wirkstoff

Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid (ADBAC/BKC (C12-16))  
2,45 Vol.-%, 24,5g/1lt

### Gefahrenhinweis

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

### Sicherheitshinweise

Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

### Inhaltsstoffe

Kationische Tenside <5%,  
Desinfektionsmittel

**BAuA-Reg.-Nr.**  
N-98258

Weitere Informationen zu unseren Produkten und ihrer Anwendung finden Sie in unserem Webshop [www.ctc-chemtecshop.de](http://www.ctc-chemtecshop.de).

