

# ILKA®-ILKONA C 19 Gel

Desinfizierendes Gel für die persönliche Händehygiene

### Eigenschaften

ILKA-ILKONA C19 Gel ist ein alkoholisches, parfüm- und farbstoff-freies, rückfettendes Gel zur hygienischen Händedesinfektion. Das Produkt wirkt bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, levurozid (Candida albicans) und viruzid (z.B. Corona-/Polio-/Adeno-/Noro-Viren). ILKA-ILKONA C19 Gel ist ein gut hautverträgliches Händedesinfektionsmittel auf hochprozentiger Ethanol-Basis. Es weist eine sehr gute Virenwirksamkeit auf. ILKA-ILKONA C19 Gel enthält keine kumulierenden Langzeitwirkstoffe. Das Desinfektionsmittel ist HACCP-konform und daher bestens für den Einsatz im Nahrungsmittelbereich geeignet.

### Hinweise zur sicheren Handhabung

ILKA®-ILKONA C 19 Gel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt. Kontakt mit den Augen vermeiden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Das Verfallsdatum ist auf der Flasche angegeben. Verwenden Sie ILKA®-ILKONA C 19 Gel nicht mehr nach diesem Datum. Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen (Rötung, Austrocknung) kommen. In diesem Fall sind die Hautschutz- und -pflegemaßnahmen zu verstärken.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Biozid Registriernummer: N-92580 bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin- BAUA

### Anwendung

Für die hygienische Händedesinfektion: In die trockenen Hände einreiben. 2 x 3 ml ILKA®-ILKONA C 19 Gel unverdünnt während 30 Sekunden auf den Händen verreiben und während der gesamten Anwendungszeit feucht halten. Hände nach einer Vorwaschung mit Seife gründlich mit Wasser abspülen. Um einen Verdünnungseffekt zu vermeiden, müssen die Hände vor der Desinfektion gut abgetrocknet werden.

#### Erste Hilfe:

Versehentlich ins Auge gelangtes ILKA®-ILKONA C 19 Gel sofort etwa 10 Minuten lang mit viel Wasser ausspülen (Augendusche, Augenspülflasche). Sollte danach noch ein Brennen vorhanden sein, ist ein Arzt zu konsultieren.



### Daten

Gefahrenklasse:	 
pH-Wert:	7
Farbe:	klar
Form:	Gel
Verbrauch:	nach Bedarf
Temperatur:	frostbeständig

### Lagerung

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Lagerfähigkeit mindestens 24 Monate. Das Produkt ist frostbeständig.

### Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften! Nähere Informationen zur Entsorgung stehen im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.