

Gebrauchsfertiges Gelpräparat zur Reinigung und Dekontamination der Hände



*Hautreinigung  
und -dekontamination*

# Alcoman®-Gel

*neu*



## WIRKUNGSSPREKTRUM:

ALCOMAN®-Gel wirkt umfassend bakterizid, fungizid, tuberkulozid, begrenzt viruzid inkl. HBV/HIV. Auch wirksam gegen **MRSA**.

REF	Artikel	Karton
00965	150 ml Flasche	30 Flaschen
00966	500 ml Flasche	18 Flaschen
00967	1 l Flasche	10 Flaschen

11/2009



# Alcoman<sup>®</sup>-Gel

## ZUSAMMENSETZUNG:

Isopropyl Alcohol, Aqua, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol, Butylene Glycol, Laneth-75, Limonene, Parfum.

## PRÄPARATETYP/ANWENDUNGSBEREICHE:

ALCOMAN<sup>®</sup>-GEL ist ein gebrauchsfertiges und hautfreundliches Gelpräparat zur Reinigung und Dekontamination der Hände. Das Produkt eignet sich für alle Bereiche mit hohen Anforderungen an die Händehygiene in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, Pflegeeinrichtungen sowie Industrie und Laborbereichen.

Ideal für mobile Tätigkeiten und in Situationen, in denen kein Wasser zur Verfügung steht und eine hygienische Handreinigung erforderlich ist oder gewünscht wird.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Wirkt umfassend bakterizid, fungizid, tuberkulozid, begrenzt viruzid inkl. HBV/HIV. Auch wirksam gegen MRSA.
- Geprüft und wirksam befunden nach den Richtlinien DIN EN 1500 zur hygienischen Händedesinfektion.
- Ohne Farbstoffe.
- Gute Hautverträglichkeit – auch bei häufiger Anwendung.

## ANWENDUNG:

Eine kleine Menge (ca. 3 ml) des unverdünnten Produktes wird auf die Handfläche gegeben und die Hände werden durch waschende und reibende Bewegungen gereinigt / dekontaminiert. Auf vollständige Benetzung der gesamten Hände (Fingerzwischenräume und Hautfalten) achten. Vorgang solange fortsetzen, bis die Hände sich trocken anfühlen, jedoch mindestens für 30 Sekunden einwirken lassen. Die korrekten Schritte zur Durchführung, wie bei einer Händedesinfektion, beachten! Schwachstellen vermeiden!

## ANWENDUNG GEMÄß DIN EN:

Hygienische Händereinigung:  
mind. 3 ml / 30 Sekunden

## CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN:

Aussehen: klares, wasserhelles Gel  
Dichte (bei 20° C): ca. 0,88 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert (bei 20° C): ca. 7,5  
Flammpunkt: ca. 21,5° C

## WEITERE ANGABEN

ALCOMAN<sup>®</sup>-GEL ist alkoholhaltig, entzündlich. Flammpunkt gemäß DIN 51755: 21,5 C°  
Nicht in Flammen sprühen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht im Bereich der Schleimhäute anwenden.

### Hinweis:

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z.B. in Hinsicht auf Materialverträglichkeit, sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.