



FRISAG AG

Entwicklung und Herstellung
Frisag AG Industriestr. 10 CH6345 Neuheim
Telefon 041 755 30 30 Fax 31 www.frisag.ch



FRISAG AG
Entwicklung und Herstellung
Frisag AG Industriestr. 10 CH6345 Neuheim
Telefon 041 755 30 30 Fax 31 www.frisag.ch

Hygienische Händewaschung!

Salmonellen 15sec. HBV Viren 10min. Bakterien, Pilze 15min. HIV Viren 30min.



Wintergrippe

Sommergrippe

Vogelgrippe

Schweinegrippe

Corona - Virus



Desinfectant FS 36 ist:

Alkoholfrei

alkoholische Produkte benötigen für dieselbe Keim-Elimination ca. 60% iso-Propanol (Alkohol)

BAG zugelassen

Zulassungs Nr. CHZB 0077

Farblos

für die Lebensmittelindustrie

Geruchs Neutral

für die Lebensmittelindustrie

PH Neutral

Haut- und Materialschonend

Die Hände sind Hauptverursacher von Infektionen
Somit zählt Händewaschen zu den wichtigsten Massnahmen, um Krankheiten vorzubeugen

Händewaschen mit Seife FS81 und Wasser! Oder gründliches Einreiben mit Desinfectant FS36

FS36: Einsatzbereiche ab +1°C bis +130°C, somit auch Wäschetauglich. In der Fusspilzprofilaxe, Mietschuhe etc. 60sec.

Studien belegen „auskurierte Alkoholiker“ sind durch den Einsatz alkoholischer Produkte rückfälliger
OECD Hinweise zur biologischen Abbaubarkeit sind beim Produkt deklariert. Es werden keine alkoholischen Zusätze verwendet.
Die enthaltenen Tenside sind leicht biologisch abbaubar. 04.03.2020

FSGPDO mit 1lt. Behälter zum selber befüllen à Fr. 24.90
FSGPDO mit 5dl. Behälter zum selber befüllen à Fr. 23.90

FSGPWH Wandhalter Chromstahl als Option möglich Fr. 27.50
FSGPWH Wandhalter Chromstahl als Option möglich Fr. 27.50

Swiss Medic: NEIN Das benötigt man lediglich für Anwendungen auf chirurgischen Instrumenten und offenen Wunden bei Tier und Mensch.

Das BAG empfiehlt für alle anderen Anwender eine **hygienische Händewaschung**, die wird auch ohne Swiss-Medic-Zulassung erreicht. Das WHO empfiehlt ein Mittel gegen umhüllte Viren.

Alkoholische Desinfektionen kennt jeder: die Wirkung ist teilweise etwas schneller, dafür nicht nachhaltig. Ist der Alkohol abgelüftet, ist die kurze, schnelle Wirkung vorbei. Langzeitwirkung: wenn sich Bakterien oder Viren auf alkoholisch desinfizierten Flächen absetzen, werden erst bei der nächsten Desinfektion eliminiert.

FS36 Desinfectant mit Quarternärer Ammonium Verbindung
Diese Rezeptur ist seit 1992 bewilligt. (Zulassung CHZB0077). Die Wirkung auf umhüllte Viren wie **HBV / HIV**, sind bereits 1992 getestet worden. Unsere duft- und farbfreie Formulierung benötigen wir für die Lebensmittel-Industrie. Das Wasser ist nur der Träger für die wirkungsvollen Salze. Ist das Wasser abgelüftet, so wirken die Salze nachhaltig bis sie abgespült oder abgetragen sind.

Wenn sich Bakterien oder Viren auf desinfizierten Flächen festsetzen, werden sie sofort eliminiert.
Etwas langsamer als Alkohol. Dafür beginnt die Einwirkzeit sofort, sobald Keime auftreten.

FS37 Combi-Desinfectant wird für die Reinigung inkl. Desinfektion in einem Arbeitsgang eingesetzt.

Lieferbare Gebinde: **FS36 + FS37 5kg 10kg 12.5kg (halbe 25lt. Kanne) 25kg Einheiten**

FS36/37 ist gemäss OECD 301 D Eliminationsgrad > 60 % leicht biologisch abbaubar mst / 04.03.2020