



Antworten auf: aktuelle und häufig gestellte Fragen

Corona-Virus-Pandemie Frisag FS36 + FS37 gemäss BAG Liste vom 27.02.2020



anmeldestelle.admin.ch

Nummer	Bezeichnung	Typ	Produktbeschreibung	Kategorie	Firma	Strasse	PLZ	Stadt
586056-55	CH281568	01.02	Aerogel	gewerblich, privat	Ideal Chemie SA	Route de Saint Julien 34	1212	Genève GE
609730-37	CH283439	01.02	ASSANISANT (CITRON SPRAY)	privat	Purescentiel Sante SA	Place de Saint-Gervais 1	1201	Genève
317393-17	CH283378	01.02	SANOL Rapid 5 Desk	gewerblich, privat	Sanool AG	Eschelstrasse 49	8634	Hombrechtan
110946-64	CH280333	01.02	Septoclean	gewerblich, privat	Verifora SA	Route de Moncor 10	1752	Willars-sur-Glane
330634-64	CH280401	01.02	Septo-Clean Ingettes	privat	Verifora SA	Route de Moncor 10	1752	Willars-sur-Glane
113185-68	CH280077	01.02.05.04	Desinfektant FS 36	gewerblich	Frisag AG	Industriestrasse 10	6345	Neuheim
141781-03	CH280083	01.02.05.04	Desinfektant FS 36 Konzentrat	gewerblich	Frisag AG	Industriestrasse 10	6345	Neuheim
324490-23	CH282680	01.02.04	FS Desinfektions-Spray	gewerblich, privat	Aravis Graf AG	Paradestrasse 30	4143	Alchwil
601994-42	CH283122	01.02.04	Hexaquick pure	gewerblich	B. Braun Medical AG	Seestrasse 17	6204	Sempach
544150-61	CH281838	01.02.04	Flechten-Desinfektion	gewerblich, privat	Banka Spritz	Eggenstrasse 135	9443	Wädswil
330452-82	CH282940	01.02.04	True DS 802	gewerblich, privat	Caluans AG	Mühlstrasse 3	8852	Altenhof
634388-74	CH281426	01.02.04	Chemifil Desinfektions-Spray	gewerblich, privat	Chemifil Reinigungs-Systeme AG	Zellstrasse 15	9247	Hünen
305583-96	CH281484	01.02.04	Spritz-Desinfektion	gewerblich, privat	Clean-House GmbH	Seenerstrasse 37	5600	Lindenburg
504682-28	CH281766	01.02.04	CP 30 De Pure	gewerblich, privat	CPS CleanProSystems Grunauer	Christoph Meran-Ring 23	4131	Reinach BL
545028-69	CH280403	01.02.04	Raucher-Desinfektant Quick	gewerblich, privat	Die Witz AG	Reinholdstrasse 4	8702	Zollikon
312908-43	CH282251	01.02.04	HYGOSIN F	gewerblich, privat	Gerber M&T AG	Soldstrasse 16	3750	Lüss
305674-17	CH281863	01.02.04	Direct Spray	gewerblich, privat	Glanolix Cleaning Systems AG	Güterstrasse 9	8957	Grethenbach
305246-47	CH281908	01.02.04	GEROPUR SPRAY	gewerblich, privat	Genthy SA	Rue BAYON 8 B	1217	Genève GE
299298-36	CH281612	01.02.04	SURFACE LARGE+	gewerblich	HEVEMED SA	Route de Thozon 63	1222	Vésroz
662795-19	CH280573	01.02.04	Rüchtesage 13	gewerblich, privat	ROCKENSTEIN GMBH	Erlenstrasse 44	2550	Engel BE

Desinfektionsmittel.xlsx page 13 / 19 27.02.2020

CRD	Zulassung	Typ	Produktbeschreibung	Kategorie	Firma	Strasse	PLZ	Stadt
305886-87	CH281856	01.02.04	F15 Schnell-Desinfektion für Flächen	gewerblich, privat	Lactis AG	Werkstrasse 113	8105	Eggendorf
504680-34	CH281765	01.02.04	D-9005	gewerblich, privat	Manzel Huber GmbH	Bachstrasse 11	4153	Reinach BL
305326-01	CH281921	01.02.04	AMOXILIN G400 Desinfektion	gewerblich, privat	Man Lehner AG	Kapellstrasse 21	8903	Blumendorn
274939-84	CH281937	01.02.04	PRAMOL gemäss Spray	gewerblich, privat	Pramol-Chemie AG	Hochwachtelstrasse 2	8902	Bronschhofen
305339-52	CH281826	01.02.04	sandisil	gewerblich, privat	Sandisil DCC SA	Via Geneva 5	8804	Bronero
214624-34	CH280509	01.02.04	Isodent waxes	gewerblich, privat	Schulke & Mayr AG	Reinholdstrasse 58	8003	Zürich
538934-92	CH284236	01.02.04	Isodent® waxes pure	gewerblich, privat	Schulke & Mayr AG	SM-Industrie 58	8003	Zürich
339439-50	CH281922	01.02.04	Quikdip	gewerblich, privat	Tweil Catering Service GmbH	Hummelstrasse 4	9244	Badelzwil
209644-47	CH281215	01.02.04	FS Desinfektions-Spray	gewerblich, privat	Witz AG	Nordring 7	4142	Reinach BL
305338-55	CH281827	01.02.04	F18B Desinfektions-Spray	gewerblich, privat	Witz AG	Güterstrasse 31	8910	Alfonsen am Albis
305256-28	CH281834	01.04	Desinfektionsmittel Anzeiger	gewerblich	Matychemie AG	Fischgrabenstrasse 66	8310	Geneve
167703-44	CH281278	01.03	Lysoform®-Spray Konzentrat	gewerblich, privat	Lysoform® Schweizerische Gesellschaft für Antiseptie AG	Dorfstrasse 26	5210	Windisch
547460-74	CH280495	01.03	Alpha Septin Aerosol	gewerblich, privat	Gigga LA AG	Bösch 106	6131	Hünenberg
212603-13	CH280653	01.03	FERMACID 80	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
213558-12	CH280808	01.03	INDULIN OP-FORTE AP	gewerblich	ORO CLEAN CHEMIE AG	Altenstrasse 21	8330	Fehraltorf
225451-29	CH280075	01.03.04	ACO-PUR	gewerblich, privat	Lysoform® Schweizerische Gesellschaft für Antiseptie AG	Dorfstrasse 26	5210	Windisch
201765-32	CH281465	01.03.04	ACO-FLEX	privat	Lysoform® Schweizerische Gesellschaft für Antiseptie AG	Dorfstrasse 26	5210	Windisch
288200-96	CH281215	01.03.04	Lysoform®-vet	gewerblich	Lysoform® Schweizerische Gesellschaft für Antiseptie AG	Dorfstrasse 26	5210	Windisch
339420-47	CH281263	01.03.04	MEDIS-DES	gewerblich, privat	Argy Switzerland AG	Fabrikstrasse 4	4814	Fluggendorf
292740-40	CH281486	01.03.04	MS-SP	gewerblich, privat	ATN Diffusion S.P.A.	1967	Enry	
305338-25	CH281875	01.03.04	BU-DES Flächen-Desinfektion	gewerblich, privat	Bilder AG	Mühlstrasse 11	8135	Langnau am Albis
505080-05	CH281799	01.03.04	BU-DES Flächen-Desinfektion (Feuchtluft)	gewerblich, privat	Bilder AG	Mühlstrasse 11	8135	Langnau am Albis
214753-59	CH281464	01.03.04	DES-PAN	gewerblich, privat	CHEMIA BRUGG AG	Aarmstrasse 51	5200	Engel AG
236471-46	CH281459	01.03.04	DESPO 200	gewerblich, privat	CHEMIA BRUGG AG	Aarmstrasse 51	5200	Engel AG
505084-09	CH281985	01.03.04	PROFURE SOLID	gewerblich, privat	CHEMIA BRUGG AG	Aarmstrasse 51	5200	Engel AG
510796-10	CH283840	01.03.04	Teqo 2000 VTES	gewerblich	Diversey Europe B.V. Utrecht, Zweigverteilung Schweiz	Eschlikenstrasse 452	6400	München TG
544797-08	CH280833	01.03.04	Barbicide	gewerblich	Dobli Inter AG	Bernstrasse-West 64	5034	Suhr
564053-07	CH280693	01.03.04	ACTICIDE C&D 90	gewerblich	Dobler AG	Immergrasse 9	4056	Basel
566781-68	CH280694	01.03.04	ACTICIDE C&D 90	gewerblich	Dobler AG	Immergrasse 9	4056	Basel
153986-04	CH280076	01.03.04	Contra-Desinfektant FS37	privat	Frisag AG	Industriestrasse 10	6345	Neuheim
268684-47	CH280385	01.03.04	Halalux 193	gewerblich	Halalux Chemie AG	Wärsenstrasse 30	8355	Aadorf
307931-36	CH282078	01.03.04	PROSPER® waxes	gewerblich	Jyglino 90 AG	Bachstrasse 12	8145	Wädswil
155238-81	CH280420	01.03.04	Fermacid 0	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
163033-73	CH280444	01.03.04	FERMACID 10 Ferpflanzung	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
214151-81	CH280377	01.03.04	Fermacid 0 Konzentrat	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
212603-10	CH280452	01.03.04	FERMACIDAL 2	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
212604-07	CH280451	01.03.04	FERMACIDAL 1	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
239171-07	CH280472	01.03.04	FERMACIDAL KONZENTRAT	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
233141-25	CH280445	01.03.04	FERMACIDAL 0	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
233151-22	CH280442	01.03.04	Quik Desinfect	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
113802-78	CH280271	01.03.04	FERMACIDAL 03 Desinfektionsmittel	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
345704-13	CH283004	01.03.04	ODSAP F Disinfectant for CO2 incubators	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
612802-36	CH285236	01.03.04	ODSAP F Disinfectant for CO2 incubators and Laminar Flow Hoods	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
622561-69	CH285449	01.03.04	ODSAP F enhanced-filtration Desinfektionsmittel	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
632587-87	CH285712	01.03.04	ODSAP F Desinfektionsmittel	gewerblich, privat	IC Products SA	Via Santa Maria 68A	6596	Gordola
285404-64	CH280953	01.03.04	Ideal Hepto	privat	Ideal Chemie SA	Route de Saint Julien 34	1212	Genève GE
11795-36	CH282542	01.03.04	Olavet	gewerblich	Olavet GmbH	Rochbühlstrasse 10	7607	Cher
264886-82	CH280433	01.03.04	Huwa-Sun 78 50	gewerblich	korrean industrial services sants gmbh	Langenbergstrasse 4	4053	Basel
205023-41	CH280375	01.03.04	KWZ 5000 DESICLEAN	gewerblich, privat	KWZ AG	Unterströterstrasse 3	8952	Chilmen
101495-89	CH280937	01.03.04	Lonegard FS 37-38	gewerblich, privat	LONDA AG	Münchenstrassestrasse 38	4002	Basel
112781-90	CH280082	01.03.04	Lonegard DM 114-10	gewerblich, privat	LONDA AG	Münchenstrassestrasse 38	4002	Basel
281499-05	CH280909	01.03.04	Lonegard FS 37-38	gewerblich	LONDA AG	Münchenstrassestrasse 38	4002	Basel
335922-65	CH281157	01.03.04	Master Green PRO3	gewerblich, privat	Master Green Distribution Ltd	Route des Ausaulons 10	1196	Gland
305123-21	CH281819	01.03.04	menia 142 Despair A	gewerblich	Menia AG	Schulhausstrasse 4	6052	Ittingen NW
349226-21	CH283608	01.03.04	menia 151 Despair D	gewerblich	Menia AG	Schulhausstrasse 4	6052	Ittingen NW

Desinfektionsmittel.xlsx page 14 / 19 27.02.2020

Desinfektion mit QAV Salzen Haut- und Materialschonend

Uns sind keine Haut-Ausschläge – Juckreize oder Rötungen seit 1992 bekannt. PH 7.5

folgende Typ-Bewilligungen haben wir seit 1992:

- Typ 01: Hände** FS36 gelistet auf BAG Empfehlung 27.02.2020
- Typ 02: Oberflächen** für alle 4 Typen 01 / 02 / 03 / 04
- Typ 03: Veterinärbereich** FS37 gelistet auf BAG Empfehlung 27.02.2020
- Typ 04: Lebensmittelsektor** für die Typen 02 / 03 / 04



FRISAG AG

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

Hände Desinfektion mit Salzen!

Salmonellen 15sec.

HBV Viren 10min.

Bakterien, Pilze 15min.

HIV Viren 30min.

Desinfektion mit Quartären Ammonium-Verbindungen, bewilligt gemäss BAG / 1992



Wintergrippe

Sommergrippe

Vogelgrippe

Schweinegrippe

Corona - Virus



Desinfectant FS36 mit Q A V

Alkoholfrei / without alcohol

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

BAG Zulassung seit 1992
pandemic approved

Zulassungs Nr. CHZB 0077

Farblos

für die Lebensmittelindustrie

colorless and odorless

for the food industry

Geruchs Neutral

für die Lebensmittelindustrie

PH Neutral / ph-level neutral

Haut- und sehr Materialschonend
keine Ausschläge – Juckreize + Rötungen seit 1992

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 Abbauarbeit sind beim Produkt deklariert. Es werden keine alkoholischen Zusätze verwendet.
Die enthaltenen Tenside sind leicht biologisch abbaubar

Das Produkt FS36 ist gemäss GHS Richtlinien

Gefahrgut Zeichen frei

25.04.2020



FRISAG AG

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



FSGPDO mit 1lt. Behälter (oder was wir haben)
zum selber befüllen à CHF. 24.90

Hände Desinfektion mit Salzen!

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



Desinfektion mit Quartäre Ammonium-Verbindungen, bewilligt gemäss BAG

- Wintergrippe
- Sommergrippe
- Vogelgrippe
- Schweinegrippe
- Corona - Virus



Desinfectant FS36 mit QAV:

Alkoholfrei / without alcohol

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

BAG zugelassen

pandemic approved

Zulassungs Nr. CHZB 0077

Farblos

colorless and odorless

für die Lebensmittelindustrie

for the food industry

Geruchs Neutral

für die Lebensmittelindustrie

PH Neutral / ph-level neutral

Haut- und Materialschonend

keine Ausschläge – Juckreize + Rötungen seit 1992

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 Fusspflanzprophylaxe, 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** 21.03.2020

FSGPWH Wandhalter Chromstahl für verschiedene Behälter
als Option möglich (ohne Montagezubehör) CHF. 27.50

Swiss Medic: NEIN

gemäss der BAG/seco Verordnung sind

Swiss Medic geprüfte Produkte notwendig für Anwendungen auf chirurgischen Instrumenten und offenen Wunden bei Mensch und Tier.

Das BAG empfiehlt für alle anderen Anwender eine **hygienische Händewaschung**, die wird auch ohne Swiss-Medic-Zulassung erreicht. **Das WHO empfiehlt ein Mittel gegen behüllte Viren >>> FS36**

Alkoholische Desinfektionsmittel kennt jeder:

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

FS36 Desinfectant mit Langzeitwirkung, die Salz-Wasser-Lösung wirkt wie ein Schutzhandschuh.

Diese Rezeptur ist seit 1992 bewilligt gemäss BAG CHZB0077. Die Wirkung auf behüllte 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, wirken die Salze nachhaltig bis sie abgespült oder abgetragen sind.

Setzen sich Pilze, Bakterien oder Viren auf desinfizierte Flächen ab, beginnt die Eliminierung sofort.

Etwas langsamer als Alkohol. Sobald neue Keime auftreten wirken die QAV Salze dafür sofort.

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

Die enthaltenen Tenside sind **leicht biologisch abbaubar** **FS36 ist gemäss OECD 301D Eliminationsgrad > 60%**

Das Produkt FS36 Desinfectantist gemäss GHS Richtlinien **Gefahrenzug Zeichen frei seit 1992** mst / 02.04.2020



FRISAG AG

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

FS36 mit nur 1-nem Produkt, 2 Anwendungen



FS36 Hände - Desinfektion

PUR unverdünnt gemäss BAG CHZB 0077 Quartäre Ammoniumverbindungen sind Salze, in Wasser gelöst. Das Wasser dient dazu, die Salze unter die Nägel und in die Hautfalten zu transportieren.

Ist das Wasser abgelüftet (2-3min.) bleibt ein nachhaltig wirksamer Salz Film zurück, der im Grossen und Ganzen erst nach einer Händewaschung erneuert werden muss.

Bei einer Händewaschung, stark schwitzende Menschen oder groben Arbeiten, z.B. starker mechanischer Belastung, werden die Salze von der Handfläche entfernt und müssen erneuert werden. Mit alkoholischen Produkten muss viel öfters desinfiziert werden.

Haut- und Material- schonend
Uns sind keine Haut-Ausschläge – Juckreize
oder Rötungen seit 1992 bekannt. PH 7.5

FS36 Flächen - Desinfektion gemäss BAG CHZB 0077

FS36 mit nur 1-nem Produkt, 2 Anwendungen

- 1.) für die Hände BAG Typ 01
- 2.) für die Flächen BAG Typ 02

Desinfektion mit QAV – Salzen und PH 7.5

Die **Nachhaltigkeit** gilt auch bei vielen **Flächen** wie: Handläufe – Türklinken – Tastaturen – Möbel etc. Geeignet für Kunden mit geringen Verbrauchsmengen, die gereinigte Kleinflächen desinfizieren wollen.

Als Option für grössere Verbräuche empfehlen wir unsere Combi - Desinfektion FS37 die reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang. > siehe Folgeseite

FS36
Flächen
Desinfektion (mit QAV)
Zul. BAG Nr: CHZB 0077
gegen Bakterien und Pilze
behüllte Viren: wie HBV / HIV
Mit Alkohol erreicht man eine momentan Situation. Mit wässrigen QAV Salzen eine nachhaltige Wirkung, die aufgefrischt wird.
ab + 1°C bis + 130°C
Reinigung und Desinfektion
vorreinigen mit Allzweck Reiniger
sehr gut spülen - nachtrocknen
+ danach FS36 auftragen
oder aufsprühen
PH 7.5



swiss made seit 1963

FRISAG AG

Entwicklung und Herstellung
Frisag AG Industriestr. 10 6345 Neuheim
Telefon 041 755 30 30 www.frisag.ch

FS37 Combi-Desinfektant

Reinigen und desinfizieren in einem Arbeitsgang !
BAG bewilligt seit 1992: Bakterien – Viren – Pilze – Algen
mit nachhaltiger Wirkung auf der Basis von Q A V Salzen
Materialschonend dank PH 7.6 als **Flächen-Desinfektion**



FS37
VERDÜNNT 1 : 10
Bakterien, Viren, Pilze
reinigen + desinfizieren
von grossen Flächen
zB. Salmonellen 60 sec.
ab + 1°C bis + 130°C
fettlösend + ohne Alkohol
BAG Nr.: CHZB 0076
PH 7.6

Für alle normalen Anwendungen
wo die Wirkzeit eine sekundäre Rolle spielt.

zB. Bürotische / Schulen mit den selben Personen

Lebensmittel Verarbeiter - Grundreinigung vor Arbeitsschluss

FS37
VERDÜNNT 1 : 5
Schnell-Desinfektion
reinigen + desinfizieren
von grossen Flächen
zB. Salmonellen 15 sec.
Bakterien - Viren - Pilze
ab + 1°C bis + 130°C
fettlösend + ohne Alkohol
BAG Nr CHZB 0076
PH 7.6

Für alle sensiblen Anwendungen
wo die Wirkzeit eine primäre Rolle spielt.

zB. Bürotische / Schulen mit wechselnden Personen zB.
in Sitzungszimmern, Fachlehrer mit wechselnden Klassen

Lebensmittel Verarbeiter - Unterhaltsreinigung unter tags

Es werden keine alkoholischen Zusätze verwendet. Die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**
OECD Hinweise sind beim Produkt deklariert

29.01.2021



FRISAG AG

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

FS 36 Desinfektant

(PH 7.5)

(quaternäre Ammoniumverbindung) bewilligt gemäss **BAG Nr. CHZB 0077**

Desinfektion: im Spital, im Heim, in Arztpraxen aller Art


Desinfektion von medizinischen Ausrüstung, Transport- und Liege- Infrastruktur, Flächendesinfektionen allgemein. Nachfolgende Tabelle gibt einen Einblick über gesetzlichen Grundlagen und die Ämter, bei denen Desinfektionsmittel in der Schweiz zugelassen sein müssen.

**Zulassung vom BAG für:
medizinische Ausrüstungen etc.**

Verordnung für folgende Produkte: **Biozid** **Medizin**

	Amt:	BAG	Swissmedic
		VBP	MedV
Verwendung des Desinfektionsmittel		FS36	
hygienische Händewaschung		X	
Oberflächen in Spitälern, Labors u. Schwimmbädern		X	
Chirurgische Instrumente			X
Tierzucht, Ställe		X	
Bekämpfung von Tierseuchen		X	
Lebensmittelindustrie, Gastronomie, Lüftungstechnik		X	






Bundesamt für Gesundheit
Office fédéral de la santé publique
Ufficio federale della sanità pubblica
Uffizi federal da sanadad publica

Bundesamt für Umwelt BAFU
Office fédéral de l'environnement OFEV
Ufficio federale dell'ambiente UFAM
Federal Office for the Environment FOEN

Swissmedic - Schweizerischer Verband der Hersteller
Societatea de Stat a Farmaceutice
Societatea de Stat a Farmaceutice
Societatea de Stat a Farmaceutice



EINGEGANGEN
19. April 2006

Frisag AG
Urs Schildknecht
Industriestrasse 10
6345 Neuheim

Bern, 6. April 2006

Zulassung Z_B **CHZB0077** des Biozidproduktes **Desinfektant FS 36**, SZID 133385, inverkehrgebracht vom Gesuchsteller Frisag AG, Neuheim

Sehr geehrter Herr Schildknecht,

Unter Bezugnahme auf Ihr Gesuch um Zulassung Z_B des Biozidproduktes **Desinfektant FS 36** nach Biozidprodukteverordnung (SR 813.12, VBP), das bei uns am 29. September 2005 eingegangen ist, teilen wir Ihnen mit, dass das Produkt hergestellt von Frisag AG, Neuheim, unter der eidgenössischen Nummer CHZB0077 für folgende Produktarten zugelassen ist:

- 02-01 (Desinfektionsmittel für medizinische Ausrüstung, Biozidprodukte für den Wohnbereich des Menschen oder für industrielle Bereiche,)
- 02-02 (Biozidprodukte zur Verwendung in Schwimmbädern usw.,)
- 03 (Biozidprodukte für die Hygiene im Veterinärbereich)
- 04 (Desinfektionsmittel für den Lebens- und Futtermittelbereich)

Es werden keine alkoholischen Zusätze verwendet. Die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar** gemäss OECD 301 D Eliminationsgrad > 60 % leicht biologisch abbaubar

25.04.2020



Desinfektionsmittel für Hände und Flächen

Alkoholische Produkte können Haut- und Materialschäden verursachen



Ausschläge - Hautirritationen – Rötungen sind uns seit der Zulassung von **FS36 seit 1992** keine bekannt. **BAG CHZB0077**

Was tun, wenn zuviel Fett oder Weichmacher wie Silikate entzogen werden?

- Hände eincremen:
Vorsicht, Viren und Bakterien haben dadurch einen optimaleren Nährboden wie auf der feinen, trockenen Haut
- Materialschäden sind meist nicht wieder gut zu machen

Alternativen suchen

- für die Hände wird dem Alkohol oft Glycerin als Pflegesubstanz beigemischt, Hilfe für die Haut, ja, für die Flächen jedoch nicht.

Eine echte Alternative sind QAV Salze wie FS36 Desinfectant von Frisag

Die neutrale Formulierung PH 7.5 wäscht das Hautfett nicht aus und schädigt Hartoberflächen nicht . . . Und . . . die grössten Unterschiede zu Produkten mit Alkohol sind nebst der Materialverträglichkeit, duft- und geruchsneutral, frei von Farbzusätzen: die nachhaltige Wirkung über Stunden, bis der Salz-Film abgewaschen oder abgetragen ist. Er schützt permanent vor Neu-Befall. Beim Alkohol ist die Wirkung nach der Ablüftungs-Zeit vorbei.

Weniger oft anwenden, reduziert Ihren Aufwand markant an Material und Personal, um die geforderten Covid-19 Massnahmen des BAG einzuhalten.

Anwendbar mit jedem Dispenser, Sprühgerät oder auch als Schaum



FRISAG AG

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

Corona-Virus

Zur chemischen Desinfektion sind Mittel mit nachgewiesener Wirksamkeit mit dem Wirkungsbereich "begrenzt viruzid" (wirksam gegen behüllte Viren), "begrenzt viruzid PLUS" oder "viruzid" anzuwenden.

Da weltweit noch keine Testergebnisse gegen 2019-nCoV vorliegen, (kann einige Zeit dauern) müssen Desinfektionsprodukte primär gegen behüllte Viren getestet sein. (Stand 27.01.2020)

Frisag FS36/37 sind gegen behüllte Viren wie HBV / HIV bereits 1992 getestet worden und erfolgreich im Einsatz



begrenzt Viruzid:

Beschreibt die Wirksamkeit gegen **alle behüllten Viren**, z. B. Hepatitis B Virus (HBV), Hepatitis C Virus (HCV), Influenza-Viren, Humanes Immundefizienz Virus (HIV).

Viruzid:

Beschreibt die Wirksamkeit gegen behüllte und unbehüllte Viren

unbehüllte Viren sind:

z. B. Noro-Viren, Rota-Viren, Adeno-Viren, Hepatitis A-Viren (HAV).

Antworten auf häufig gestellte Fragen zum neuartigen Corona-Virus (2019-nCoV)



Anwendungsbereiche von Frisag **FS36 + **FS37****



FS36 Anwendung PUR (unverdünnt)

Hygienische Händewaschung

Fusspilz-Profylaxe

Desinfektion für kleine Flächen wie:

Atemschutzmasken – Helme – etc.

ohne GHS Symbol

FS37 Anwendung 1 : 5 bis max. 1 : 10 verdünnt

je nach Repetitions-Zyklus und Verschmutzungsgrad

reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang



+ alkoholhaltige Desinfektionen wirken teilweise etwas schneller

+ jedoch ist da keine Nachhaltigkeit gewährt = relativ häufige Repetition ist notwendig „aber,,

+ mit FS36/37 (Quarternären Ammoniumverbindung „ Salze „ ist die Nachhaltigkeit gewährt

Studien belegen „auskurierte Alkoholiker“ sind durch den Einsatz alkoholischer Produkte rückfälliger



FRISAG AG

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

Corona-Virus

Angst? Nein: ein bewusstes und verantwortungsvolles Handeln reicht!

Um unser Immunsystem, das jetzt mit der aktuellen Grippewelle beschäftigt ist etwas zu entlasten, stellt sich die Frage ob – wieviel – wo und wie oft sollen wir etwas unternehmen?

ob:

- + im öffentlichen Bereich stützt man sich auf die Empfehlung des BAG oder der WHO
- + in grösseren Betrieben liegt die Entscheidung beim Qualitäts- Personen-Schutz Management
- + Kleinbetriebe und andere Direktentscheider orientieren sich oft wie oben oder nach Gefühl

wieviel – wie oft:

- + hängt ab von der Wahl des Mittels ...(Herstellerangaben oder primär Alkohol oder Quat QAV)
- + mitentscheidend ist sicher das Volumen an Personen und die Fläche die es betrifft

Bei Anwendung von Frisag **FS36** und **FS37**:

FS36 hygienische Händewaschung: so oft Sie wollen, durch die PH neutrale Formulierung sind uns aus Erfahrung seit 1992 keine Reaktionen bekannt, kein Brennen, keine Reizungen, Rötungen oder andere Unverträglichkeiten

mit demselben Produkt können Arbeitsschuhe behandelt werden gegen üble Gerüche und was wichtiger ist: in der Fusspilzprofilaxe (1 x pro Woche)

Arbeits- oder Feuerwehr-Helme

Mietschuhe beim Bowling, Ski- Snowboard- Schlitt-Schuhe

Hockey Handschuhe sind weitere Einsatzbereiche die seit Jahren mit positiven Ergebnissen aufwarten für die Geruchs- und Keimelimination

FS37 reinigen und desinfizieren in einem Arbeitsgang

täglich: 1 – 2 x für Liftpanelen – Türgriffe – Treppenhändläufe bei hohem Volumen

wöchentlich: 2 – 3 x wöchentlich bei mittlerem Volumen

wöchentlich: 1 x bei geringem Volumen (oder dem persönlichen Arbeitsplatz etc.)

wo zB. : Schulen – Verwaltungen – allg. Betriebe mit hohen Besucher-Frequenzen
ÖV: Handgriffe – Haltestangen – Münzablage beim Chauffeur etc.

PS: in vielen heiklen Bereichen entziehen alkoholische Produkte die Weichmacher „Silikate“ zB. bei der Schuhdesinfektion - Fitnesscenter „Liegen und Handgriffe“

Geruch- und farblos sind FS36 + FS37, weil wir für die Lebensmittel-Industrie das so benötigen.

Studien belegen „auskurierte Alkoholiker“ sind durch den Einsatz alkoholischer Produkte rückfälliger

Touch free Dispenser

Der Betrieb ist mit 220V Netz-Teil oder 1,5Volt Batterien möglich exkl.8 Stk.

Montage: fix oder mit extra Kraft-Magneten / 1 oder 2 Hub Einstellung



FS36 PUR



Variante Schaum : FSCF

Hände Desinfektion FS36

Hand Seife FS81

Verdünnung: 1 : 2.5

Variante sprühend : FSCS

Hände Desinfektion FS36
Handabwasch-Mittel

z.B. FS15 / 33 / 70

je nach Anwendung / Bedarf + Gewerbe verdünnbar bis 1:5

Variante Tropf : FSCT

Hand Seife FS81
Handabwasch-Mittel

z.B. FS15 / 33 / 70



Hygienische Händedesinfektion – Anleitung



Schritt 1

Wenn Sie Ihre Hände desinfizieren möchten, sollten Sie zunächst **ausreichend Desinfektionsmittel in Ihre Handfläche geben und beide Handflächen aufeinander reiben**. Achten Sie außerdem darauf, dass Sie zusätzlich auch Ihre **Handgelenke** mit Desinfektionsmittel einreiben.



Schritt 2

Für eine richtige Händedesinfektion sollten Sie im zweiten Schritt **mit der rechten Handfläche über den linken Handrücken reiben**. Wiederholen Sie dies auch umgekehrt.



Schritt 3

Für den korrekten Ablauf der Händedesinfektion werden nun wieder die **Handflächen mit verschränkten, geöffneten Fingern aneinander gerieben**.



Schritt 4

Für eine korrekte Händedesinfektion legen Sie nun die Hände mit der **Außenseite der Finger auf die gegenüberliegende Handfläche** und verschränken sie dabei.



Schritt 5

Wichtig ist es auch, die **Daumen** nicht zu vergessen. Am besten nehmen Sie dafür den rechten Daumen in die geschlossene, linke Handfläche. Wiederholen Sie diesen Schritt auch mit dem linken Daumen.



Schritt 6

Zum Abschluss der 6 Schritte der Händedesinfektion fassen Sie die **Fingerkuppen der rechten Hand zusammen und reiben Sie diese in der linken Handfläche** - und umgekehrt.

Jeder Schritte wird etwa **5 Sekunden** ausgeführt.

Die einzelnen Schritte sollten wiederholt werden, bis das Mittel, **FS36 Desinfektant** antrocknet.

Dank den Salzen die wie eine Schutzschicht wirken, muss erst nach einer Händewaschung aufgefrischt werden.



FRISAG AG

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

Sehr geehrte Damen und Herren

Neuheim den 25.04.2020

die Zeit rast, wir können nur, was eben geht und an Lager (bei uns im Hause) ist.

Flaschen für Hände Desinfektion:

NEUE Flasche > Bild (als Alternative eben eingetroffen, weil erhältlich)

Vorteil: die Kadenz der Nachfüllung wird auch länger, weniger Personalaufwand.

Dafür geht immer mehr, Innovation will gelebt werden, swiss made eben



**Wandhalter Edelstahl
(Lebensmittelbereich)
FSGPWH à CHF 27.50**

ohne Dübel und Schrauben:
Montage auf: Holz / Gips
Backstein / Beton / Metall



**1lt. Behälter inkl. Dosierpumpe
zum selber befüllen:**

wie abgebildet und gelabelt inkl.

QR-Code zu den offiziellen
Frisag und BAG Dokumenten

FSGPDO à CHF 24.90

Gewinde 1lt. ist kompatibel mit:

Frisag Sprühkopf Frisag Dosierkopf
Frisag Pumpkopf **wie abgebildet**

Magnet mit Edelstahl Wandhalter

**Chromstahl Wandhalter inklusive
gummierten & starken Magneten
Zur temporären Befestigung zB.**

Büromöbel – Türzargen – Servicebus

FSGPWM à CHF 49.50

**Passend zu all unseren Frisag
Flaschen Dosierer Foamer**



FRISAG AG

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

Foamer-Flasche für Service-Techniker und Monteure etc. schützt Eure Kunden und schützt Euch selbst: Vertrauen

Dank Vertrauen den Betrieb aufrecht halten, nicht auf vollen Produktionen sitzen bleiben, die finanziert, aber nicht montiert oder aufgemessen, für Offerten, für Folgegeschäfte, nicht gemacht werden können.

Die weichen Flaschen sind abschliessbar, laufen im FZ nicht aus, kein heikles Teil das abbrechen kann.

Zu meinen Anwendern im Bereich Händedesinfektion gehören:

- 30 Monteure von Insekten-Schutz-Gittern
- 200 Service-Monteure eines Waschmaschinen Produzenten
- 250 Service-Operator und Techniker im Food- Kaffeeautomaten Service
- etc. etc. um zwei - drei Beispiele zu nennen

Angst ist ein schlechter Begleiter, gerade jetzt.

Firmen schoten ab, lassen keinen rein, private oft auch nicht.

Um das angestrebte tägliche Pensum trotz allem durchzubringen, können wir dank unserem Verhalten vielen Kunden die Angst etwas nehmen.

- Reparaturen können oft nicht aufgeschoben werden
- Offerten aufmessen: Nein, kommen Sie nach der Grippe wieder
- Montage: Nein, ich melde mich wenn es wieder geht

Um solchen Szenarien entgegen zu halten, kann ein Hände Desinfizieren, **im Anwesenheit des Kunden**, oft Wunder bewirken. Wir wollen, soweit es geht, unser Personal beschäftigen mit gewinnbringender Arbeit. Je nach Arbeitsgattung werden auch Laser / Aufmess- und andere Werkzeuge auch desinfiziert. **(b. Kunden)**

- **Beim Kunden? Was der Kunde nicht sieht, glaubt er nicht, was er nicht glaubt, beruhigt nicht.**
- **Natürlich auch zum Schutz des eigenen Personals**

Foamer Flasche: s275

Etikette auf dem Foamer:

Preis: 10.90 exkl. MwSt. gelabelt



Anwendungsbereiche:

- Hände Desinfektion
- Handseife
- Handabwaschmittel
- Allzweck-Reiniger
- Sanitär-Reiniger
- Fettlöser
- Entkalker
- Und vieles mehr
- Montage / Büro / Privat

Neue Werkzeuge müssen vorgestellt werden

wir von der Hygiene und Reinigung kennen das,

Ihr vielleicht noch nicht!



FRISAG AG

Entwicklung und Herstellung
Frisag AG Industriestr. 10 6345 Neuheim
Telefon 041 755 30 30 www.frisag.ch

Produkt Übersicht:

Glas, Teppich, Marmor, Solarzellen FS10
mit antistatischer Wirkung für alle Hartoberflächen:
Acryl- Plexi-Glas – als Chromstahl finisher etc. etc.



Geschirrspülmittel FS15/16/17

Boden-Reiniger FS10/20/25/29/30/33/35/70/73
je nach Bedarf und Materialisierung



Unterhalt-Reiniger mit Zitronen-Duft FS33

Grund- + Radikal-Reiniger FS30/35
lösten: Oel – Fett – Russ – Harz – Nikotin

Hand- + Flächen-Desinfektion FS36/37
BAG bewilligt: Bakterien – Viren – Pilze – Algen

Urinstein-Löser FS40

Spezial-Entkalker FS45

WC-Top-Fresh mit Geruchskiller-Additiv FS50/55/60

Sanitär-Reiniger FS70

Russ Löser (Umwelt-Industrie) FS73

Politur – Oxydat und Schmutzlöser FS75
für alle Hartoberflächen Alu, Chromstahl, Glas etc.

Handreiniger + Handseife FS80/81

Politur für Holz, Leder, Lack FS90

Insekten-Killer FS99

BAG bewilligt: Kontakt- und Frass-Insektizid



Alle Produkte aus der Frisag Manufaktur werden mit hauseigenen Rezepturen bei uns produziert.
Betriebe der Lebensmittel-Verarbeitung > Gross-Industrie > Klein-Gewerbe vertrauen auf unsere Leistungen.

Hygiene – Kalk – Fett – saure & basische Verschmutzungen

Es werden keine alkoholischen Wirkstoffe verwendet. Die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**
OECD Hinweise sind beim Produkt deklariert

30.01.2021

GHS Symbole und Frisag AG



Gesundheitsgefährdend:
Die Stoffe können Hautreizungen auslösen und Allergien hervorrufen



Ätzend - Reizen:
Stoffe können bereits nach kurzer Zeit die Haut und die Augen schwer schädigen



Umweltgefährdend:
Stoffe sind gefährlich für Tiere und Umwelt. Können langfristige Schäden verursachen

beachten Sie folgende Hinweise auf Etiketten:

muss vor UV Licht geschützt und kühl lagern
zB. Raumtemperatur von max. + 25°C

muss Frostfrei gelagert werden
zB. Raumtemperatur von min. + 5°C

Ablauf- oder Verfall Datum

Werbung zB. mit einem Hinweis wie:

biologisch abbaubar

FS10 / 15 / 17 / 29 / 30 / 35 / 37 / 40 / 45 / 70 / 75 / 81 / 90

FS15 / 16 / 20 / 25 / 29 / 30 / 33 / 35 / 37 / 40 / 45 / 70 / 73 / 80 / 81 / 90

FS99

das ist bei keinem Frisag Produkt notwendig

das ist bei keinem Frisag Produkt notwendig
einfrieren - auftauen - schütteln - weiter brauchen

das ist bei keinem Frisag Standard Produkt notwendig,
mit Ausnahme der 3 Biozid Produkten wo es Pflicht ist.
Frisag Biozid Produkte sind: FS36 / FS37 / FS99

3 Jahre ab
Produktion

nur ein Hinweis auf eine biologische Abbaubarkeit genügt nicht:
Die Erfüllungsnorm: zB. EG Nr. oder die OECD Norm inkl. Erfüllung % und Tage ist Pflicht.
Bundesgesetz vom 19. Dezember 1986 gegen den unlauteren Wettbewerb (UWG, SR 241):
<http://www.admin.ch/ch/d/sr/c241.html>

**Auf alle nachfolgenden Kennzeichnungen kann die Frisag AG verzichten.
Etwas komplexere Rezepturen und andere Wege führen oft zum selben Ziel.**



Gesundheitsschädlich:
Stoffe können schwere Gesundheitsschäden verursachen und eine krebserzeugende Wirkung haben



Oxidierend:
Stoffe können brennbare Stoffen entzünden oder ein Feuer fördern



Entzündlich:
Stoffe sind schnellentzündlich in der Nähe von Hitze und offenem Feuer (Funkenschlag)



Explosiv:
Stoffe können leicht durch Stoss- oder Temperaturerhöhung explodieren



Komprimierte Gase:
Temperatur- oder Druckänderungen können ein zerbersten des Behälters hervorrufen



Sehr Giftig - Giftig:
Stoffe können in kleinsten Mengen zu schweren oder tödlichen Vergiftungen führen

Arbeitssicherheit - Personenschutz:



soviele GHS Symbole auf **einem** Produkt sind nicht Standard, kommt jedoch öfter vor wie man meint !

Muss das sein? Habe ich Alternativen?

Verkäufer verargumentieren solche Sträusse von Gefahrensymbolen mit der Aussage: nach dem Verdünnen seien gewisse Zeichen hinfällig. Das ist vermutlich korrekt, aber: mindestens eine Person im Betrieb setzt sich den Gefahren aus, bis es verdünnt ist !



FRISAG AG

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

An alle Betriebe:

Recycling

Wir können Ihre schöne Kanne wieder befüllen!

Nutzen wir Vorteile, die eine **swiss-made-manufaktur** zu bieten hat. Nicht nur aus ökologischer Sicht. Nein; auch um Rohstoff-Engpässen vorzubeugen. Engpässe sind bereits vorhanden und nur mit gewaltigem Aufwand zu bewältigen. Helfen Sie mit, dass wir auch **Sie** weiter bedienen können!



VL mst / 11.03.2020

FS36 Desinfektant ist die beste Variante dazu:
während der Pandemie einfach Voll gegen Leer anfordern

- danach beim nächsten Besuch dem ADM mitgeben

mail an: frisag@frisag.ch

oder an die direkte mail Adresse Ihres Kunden-Betreuers

Danke für's mitmachen.

Selbstverständlich nehmen wir die Frisag Leergebinde bei der nächsten Lieferung von Frisag Produkten mit. Merci – Grazie!