



FRISAG AG

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

Frisag hat die Reinigungskraft
die professionell alles sauber schafft



- Produkte aus eigener Entwicklung seit 1963
- produziert in Neuheim im Kanton Zug / Schweiz

- für die Industrie
- für das Gewerbe
- für die Gastronomie
- für öffentliche Bereiche:

Heime, Schulen, Spitäler, Verkehrsbetriebe, Verwaltungen, Werkhöfe etc.

Katalog im Web: www.frisag.ch

unter **downloads:**

akt. Produktübersicht visualisiert



FRISAG AG

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

Hände desinfizieren oder waschen!

Salmonellen 15sec.

HBV Viren 10min.

Bakterien Pilze 15min.

HIV Viren 30min.



Wintergrippe
Sommergrippe
Vogelgrippe
Schweinegrippe



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

eine hygienische Handreinigung erreichen Sie mit FS 36 Desinfectant
oder mit FS 81, der antibakteriellen Handseife, beide Produkte sind PH neutral

FS 36

Desinfectant

bewilligt gemäss BAGT Nr. CHZB 0077

gebrauchsfertige Desinfektionslösung (quaternäre Ammoniumverbindung)

geruchsneutraler Desinfektant gegen Algen, Bakterien, Pilze, Viren

für eine hygienischen, PH neutrale, schonende Reinigung der Hände und vieles mehr (PH7.5)

Mengenkalkulation:

500ml reichen für ca. 125 Handdesinfektionen, bei 4 täglichen Anwendungen für 30 Arbeitstage/Person

25kg FS 36 gerechnet für 3 Monate sind ausreichend für 25 MA = ca. Fr. 0.35 / MA / Arbeitstag

Für Standort	Anz. MA	Produkt	Produkt Bezeichnung	Gebindegrösse	Menge	Preis kg./Stk.	Preis total exkl. MwSt
Bern	25	FS 36	Desinfectant	25kg	1	21.05	526.25
Zürich	10	FS 36	Desinfectant	10kg	1	26.30	263.00
Basel	5	FS 36	Desinfectant	5kg	1	31.60	158.00
BE 2 ZH + BS 1		FSDH	Dispenser	1000ml	4	65.00	260.00
BE 12 ZH 5 BS 3		FSGP	Sprayer	500ml	20	6.00	120.00
BE 5 ZH 2-BS 1		FSGPDO	Dosierpumenaufsatz	2ml Hub	8	18.90	151.20

Totalausrüstung 3 Standorte inkl. MwSt.

CHF 1'478.45

- Zum häufigen desinfizieren von Türgriffen, WC und neuralgischen Flächen empfehlen wir **FS 37**
- Zur antibakteriellen Reinigung von WC Anlagen inkl. Raumbedeftung empfehlen wir **FS 50/55/60**
- Zur antibakteriellen Handreinigung (Schmutzentfernung) empfehlen wir **FS 81**

Sprayer als Flex Lösung (Pandemie) & Dispenser für Fixstationen (ganzjährlich)



FSGP 0.5lt Sprayer inkl. Sprühkopf optional FSGPDO

FSDH Wand Dispenser

Inhalt 500ml
 Skalierung alle 100ml
 Etikettierung Desinfectant FS 36
 Sprühkopf verstell- und verschliessbar

Inhalt 1000ml
 FS 36 / FS 81

Anwendung: 2 Sprüh- respektive Pumpbewegung pro Händepaar

dieselbe Wirkung wird mit alkoholischen Produkten erreicht wenn der iso-Propanolgehalt > 60Vol.% ist. Studien belegen, „auskurierte Alkoholiker“ sind durch den Einsatz alkoholischen Produkte rückfälliger.

Es werden keine alkoholischen Zusätze verwendet. Die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**.

04.05.2010



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)

gebrauchsfertige Desinfektionslösung
(quaternäre Ammoniumverbindung)

bewilligt gemäss BAGT Nr. CHZB 0077

geruchsneutraler Desinfektant: gegen Algen, Bakterien, Pilze, Viren



**hygienische
Desinfektion**



Einwirkzeiten:	Salmonellen	15 Sekunden
	HBV Viren	10 Minuten
	Bakterien und Pilze	15 Minuten
	HIV Viren	30 Minuten

Einsatzorte: hygienische Händewaschung, Arbeitsflächen, Geräte, im Beauty- Gastronomie- Lebensmittel- Medizin- Sport- Tierbereich. (quaternäre Ammoniumverbindung PH 7.5) nicht feuergefährlich

Geruchsneutrale, gebrauchsfertige Desinfektionslösung bewilligt gemäss BAGT Nr. CHZB 0077

Wiederverkauf:

Einkauf: Verkaufskarton mit 30 Sprayer à 70ml à Fr. 7.00 = 210.00 + 7.6% MwSt. = EK Fr. 225.95

Verkaufsempfehlung: VK / Stk. Fr. 14.80

(Umsatz: 30 x Fr. 14.80 = Fr. 444.00) (Gewinn: pro Karton Fr. 218.05)

Es werden keine alkoholischen Zusätze verwendet. Die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**.

20.08.2009



Untersuchungsbericht Nr.B 23206

Untersuchungsobjekt: Desinfektant 36 / FS 36

Auftrag: Bestimmung des praktischen Desinfektionswertes

Auftraggeber: Frisag AG, 6345 Neuheim (via Josef Heimgartner, Cham)

Charge:

Auftragseingang: 28.06.1999

Proben: 1

Methode: DGHM

Untersuchung über die Eignung des Desinfektant 36 / FS 36 als Händedekontaminationsmittel.

I. Testmethoden

Die mikrobiologische Überprüfung erfolgte gemäss DGHM Richtlinien für die Prüfung und Bewertung chemischer Desinfektionsverfahren (1.1.1981) / (1.2.1984), Richtlinien für die Prüfung und Bewertung von Händedekontaminationspräparaten (8.7.1986).

II. Charakteristik

Aussehen des zu prüfenden Präparates

- Hell, niederviskos.
- Geruch: schwach, charakteristisch.
- Wirkstoffe: Quat. Ammoniumverbindungen / Tenside.

III. Testbedingungen

Das zu prüfende Präparat wurde als liquide Desinfektionsflüssigkeit geliefert. Die Versuche wurden unter praxisnahen Bedingungen durchgeführt.

Als Nährmedien kamen zum Einsatz: Caseinpepton / Sojabohnen-Pepton-Agar (CSA) und Mac-Conkey Agar (MC-A).

Angaben zur Messunsicherheit können erfragt werden.

Die vorliegenden Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das hier beschriebene Untersuchungsobjekt.

Untersuchungsberichte dürfen ohne schriftliche Genehmigung nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Zur Ausschaltung von evtl. bakteriostatische wirksamen Präparatresten wurde die Sammellösung mit einem Zusatz von 3 % Tween 80,3% Saponin, 0,1 % Histidin und 0,1 % Cystein versetzt.

Probanden: 20 Personen

Testkeime: E. coli ATCC 8739 Konz. $7,2 \times 10^8$ KBE /ml

IV. Testanordnung

Als Referenz wurden die Versuche parallel zum Desinfectant 36 / FS 36 auch mit Iso-Propanol 60 Vol % durchgeführt.

1. Waschen der Hände mit neutraler Seife	2 min.
2. Kontamination mit Testkeimen bis zur Mittelhand	5 sec.
3. Trocknen (keine Tropfenbildung)	3 min.
4. Fingerkuppen 1- 5 in 10 ml Sammelflüssigkeit tauchen (Vorwert)	1 min.
5. Spülen der Hände mit Wasser	15 sec.
6. Trocknen	3 min
7. Dekontamination der Hände mit 3 ml Desinfectant 36 FS36 resp. mit Iso-Propanol 60 Vol %	1 min.
8. Trocknen	3 min.
9. Fingerkuppen 1 -5 in 10 ml Sammelflüssigkeit tauchen (Nachwert)	1 min.

V. Prüfergebnisse der Bestimmung des praktischen Desinfektionswertes.

Die Ergebnisse der durchgeführten Untersuchungen sind als Reduktionsfaktoren (Log RF) = [(Logarithmus der Ausgangskeimzahl (Log VW) minus Logarithmus der Keimzahl nach Einwirkung des geprüften Präparates (Log NW)] in den Tabellen 1 und 2 aufgeführt.

VI. Beurteilung:

Die Desinfektionswirkung von Desinfectant 36 / FS36 an der künstlich kontaminierten Hand zeigt (bei dem beschriebenen Prüfverfahren) gegenüber Iso-Propanol 60 Vol % vergleichbare Werte.

Mittelwert: Desinfectant 36 / FS36 : Log RF = 2,38
Iso-Propanol 60 Vol % : Log RF = 2,42

Angaben zur Messunsicherheit können erfragt werden.

Die vorliegenden Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das hier beschriebene Untersuchungsobjekt. Untersuchungsberichte dürfen ohne schriftliche Genehmigung nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Hygienische Händedesinfektion

Tabelle Nr. 1
Prüfergebnisse der Bestimmung des praktischen Desinfektionswertes
**** Desinfectant 36 / FS36 ****

Proband Nr.	Log VW	Log NW	Log RF
1	6,77	4,05	2,72
2	6,47	4,22	2,25
3	6,15	4,64	1,51
4	6,29	4,24	2,05
5	6,18	3,84	2,34
6	6,17	4,02	2,15
7	6,08	3,53	2,55
8	6,26	3,41	2,85
9	6,19	3,49	2,70
10	6,29	3,13	3,16
11	6,60	4,04	2,56
12	6,60	4,06	2,54
13	6,00	3,99	2,01
14	6,13	4,05	2,08
15	6,10	3,77	2,33
16	6,13	3,93	2,20
17	6,17	3,60	2,57
18	6,13	3,77	2,36
19	6,28	3,90	2,38
20	6,22	3,83	2,39
x			2,38

Angaben zur Messunsicherheit können erfragt werden.
 Die vorliegenden Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das hier beschriebene Untersuchungsobjekt.
 Untersuchungsberichte dürfen ohne schriftliche Genehmigung nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Hygienische Händedesinfektion

Tabelle Nr. 2

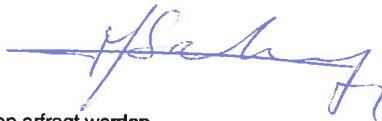
Prüfergebnisse der Bestimmung des praktischen Desinfektionswertes

**** iso-Propanol 60 Vol.% ****

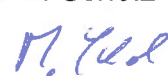
Proband Nr.	Log VW	Log NW	Log RF
1	6,25	3,52	2,73
2	6,12	3,54	2,58
3	6,20	4,73	1,83
4	6,00	4,14	1,86
5	6,08	3,69	2,39
6	6,27	4,47	1,60
7	6,23	3,37	2,86
8	6,11	3,69	2,42
9	6,07	3,32	2,75
10	6,11	3,69	2,42
11	6,17	3,30	2,87
12	6,07	3,30	2,77
13	6,03	3,74	2,29
14	6,00	4,06	1,94
15	6,19	3,59	2,60
16	6,13	3,35	2,76
17	6,21	3,69	2,52
18	6,08	3,90	2,18
19	6,14	3,47	2,67
20	6,04	3,47	2,57
x			2,42

Birsfelden, 31.08.1999

M. Sakhri



Dr. M. Scholz



Angaben zur Messunsicherheit können erfragt werden.

Die vorliegenden Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das hier beschriebene Untersuchungsobjekt.
Untersuchungsberichte dürfen ohne schriftliche Genehmigung nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



FS36

Desinfectant

BAG gelistet und bewilligt

Hygienische Händewaschung

**Pflege- und Spitalbereich Wöchnerinnen vor dem Stillen,
zum Schutz des Pflegepersonals und der Patienten.
Bereiche Lebensmittel und Privat Für das Personal in Hotels,
Restaurants und Küchen, in der Lebensmittelproduktion
und im Veterinärbereich.**



Desinfektionsmittel

Eigenschaften:

- Giftklassenfrei
- schnelle Wirksamkeit mit langzeit-desinfizierender Wirkung
- geruchneutralisierend
- gibt keine Flecken, reinigend
- schnelle und absolute Wirksamkeit gegen Bakterien, Pilze (Candida albicans) und verhindert auch die Algenbildung

Einwirkzeiten:

Einreiben und trocknen lassen.

Anwendung:

- bei Bedarf nach jedem Arbeitsunterbruch 3 ml «Desinfectant FS 36» einreiben, trocknen lassen.

Frisag AG Industriestrasse 10 6345 Neuheim Telefon **041 755 30 30** Fax **041 755 30 31** www.frisag.ch

Quaternäre Ammoniumverbindungen,
gebrauchsfertige Lösung. Reizt die Augen.

BAG T Nr. CHZB 0077

Das Produkt FS 36 enthält kein Formaldehyd,
Alkohol, Phenol oder Quecksilber.



FS36

Desinfectant

BAG gelistet und bewilligt

Salmonellen-Killer

Gegen Salmonellen innert 15 Sekunden!

Für sämtliche Arbeitsplätze in Restaurants, Hotelküchen, Metzgereien, Bäckereien und Käsereien, in der Lebensmittelverarbeitung und -produktion sowie privaten Haushaltungen.



Desinfektionsmittel

Eigenschaften:

- Giftklassenfrei
- schnelle Wirksamkeit mit langzeit-desinfizierender Wirkung
- innert 15 Sekunden gegen Salmonellen
- geruchneutralisierend
- gibt keine Flecken, reinigend
- vor Korrosion und Rost schützend
- gute Materialverträglichkeit
- schnelle und absolute Wirksamkeit gegen Bakterien, Pilze (Candida albicans) und verhindert auch die Algenbildung
- 100% Wirksamkeit gegen AIDS-Erreger HIV und Hepatitis B-Viren

Einwirkzeiten:

Bakterien und Pilze (Candida albicans)	15 min
HIV	30 min
HBV	10 min
Salmonellen	15 s

Anwendung:

Auf Geräten und Maschinen, Arbeitsbereich Wände, auf Böden und sonstigen grossen Flächen wie Böden von Toiletten und Duschen.
Einsprühen, einlegen, durchspülen oder abspülen mit Desinfectant FS36

Im Lebensmittelbereich sind alle desinfizierten Flächen, Gegenstände usw. nach der vorgeschriebenen Einwirkzeit mehrmals mit frischem Trinkwasser abzuspülen.

Frisag AG Industriestrasse 10 6345 Neuheim Telefon **041 755 30 30** Fax **041 755 30 31** www.frisag.ch

Quaternäre Ammoniumverbindungen,
gebrauchsfertige Lösung. Reizt die Augen.

BAG T Nr. CHZB 0077

Das Produkt FS 36 enthält kein Formaldehyd,
Alkohol, Phenol oder Quecksilber.



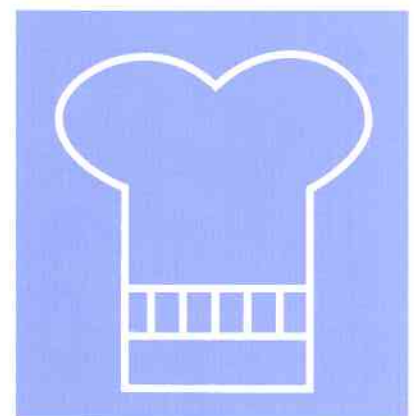
FS36

Desinfektant

BAG gelistet und bewilligt

Lebensmittelverarbeitung

Für Metzgereien, Bäckereien, Lebensmittelproduktion, Küchen, Schlachthäuser und im Transportbereich wie LKW, Bahn. Zur Desinfektion von Arbeitstischen, Arbeitsgeräten, Maschinen, Förderanlagen, Soft-Ice- und Glacé-Maschinen, Böden, Lager- und Kühlräumen.



Desinfektionsmittel

Eigenschaften:

- Giftklassenfrei
- schnelle Wirksamkeit mit langzeit-desinfizierender Wirkung
- innert 15 Sekunden gegen Salmonellen
- geruchneutralisierend
- gibt keine Flecken, reinigend
- vor Korrosion und Rost schützend
- gute Materialverträglichkeit
- schnelle und absolute Wirksamkeit gegen Bakterien, Pilze (Candida albicans) und verhindert auch die Algenbildung
- 100% Wirksamkeit gegen AIDS-Erreger HIV und Hepatitis B-Viren

Einwirkzeiten:

Bakterien und Pilze (Candida albicans)	15 min
HIV	30 min
HBV	10 min
Salmonellen	15 s

Anwendung:

- mit Sprayer, Dosierer, sauberem Lappen:
- einsprühen, einlegen, durchspülen oder abspülen
- trocknen lassen
- nachspülen nicht nötig
- zum Arbeiten mit Druckgeräten mit Spritz- oder Sprühaufsatz

Im Lebensmittelbereich sind alle desinfizierten Flächen, Gegenstände usw. nach der vorgeschriebenen Einwirkzeit mehrmals mit frischem Trinkwasser abzuspülen.

Frisag AG Industriestrasse 10 6345 Neuheim Telefon **041 755 30 30** Fax **041 755 30 31** www.frisag.ch



FS36

Desinfectant

BAG gelistet und bewilligt

Konsumationsstellen von Lebensmitteln

Zur Verwendung in Restaurants, Hotels, Kantinen, Self-Service-Lokale, Pizzerias und Imbisslokale.

Zur Desinfektion von Glacé- und Soft-Ice-Maschinen, Küchen, Maschinen, Böden, Tischen, Geschirr sowie Duschen, Saunas und Toiletten.



Desinfektionsmittel

Eigenschaften:

- Giftklassenfrei
- schnelle Wirksamkeit mit langzeit-desinfizierender Wirkung
- innert 15 Sekunden gegen Salmonellen
- geruchneutralisierend
- gibt keine Flecken, reinigend
- vor Korrosion und Rost schützend
- gute Materialverträglichkeit
- schnelle und absolute Wirksamkeit gegen Bakterien, Pilze (Candida albicans) und verhindert auch die Algenbildung
- 100% Wirksamkeit gegen AIDS-Erreger HIV und Hepatitis B-Viren

Einwirkzeiten:

Bakterien und Pilze (Candida albicans)	15 min
HIV	30 min
HBV	10 min
Salmonellen	15 s

Anwendung:

- mit Sprayer, Dosierer, sauberem Lappen:
- einsprühen, einlegen, durchspülen oder abspülen
- trocknen lassen
- zum Arbeiten mit Druckgeräten mit Spritz- oder Sprühaufsatz

Im Lebensmittelbereich sind alle desinfizierten Flächen, Gegenstände usw. nach der vorgeschriebenen Einwirkzeit mehrmals mit frischem Trinkwasser abzuspülen.

Frisag AG Industriestrasse 10 6345 Neuheim Telefon **041 755 30 30** Fax **041 755 30 31** www.frisag.ch

Quaternäre Ammoniumverbindungen,
gebrauchsfertige Lösung. Reizt die Augen.

BAG T Nr. CHZB 0077

Das Produkt FS 36 enthält kein Formaldehyd,
Alkohol, Phenol oder Quecksilber.



FS36

Desinfektant

BAG gelistet und bewilligt

Gemeinnützige Einrichtungen

Für öffentliche Anstalten, Gemeinden, Schulen, Kindergärten, Zivilschutz, Feuerwehr, Notunterkünfte, Militär, Polizei, Gefängnisse, Durchgangsheime sowie für Bus, Bahn und Tram. Zur Desinfektion von sanitären Einrichtungen, WC, Duschen, Schlafstellen, Umkleidekabinen, Lager- und Kühlräumen, Küchen.



Desinfektionsmittel

Eigenschaften:

- Giftklassenfrei
- schnelle Wirksamkeit mit langzeit-desinfizierender Wirkung
- innert 15 Sekunden gegen Salmonellen
- geruchneutralisierend
- gibt keine Flecken, reinigend
- vor Korrosion und Rost schützend
- gute Materialverträglichkeit
- schnelle und absolute Wirksamkeit gegen Bakterien, Pilze (Candida albicans) und verhindert auch die Algenbildung
- 100% Wirksamkeit gegen AIDS-Erreger HIV und Hepatitis B-Viren

Einwirkzeiten:

Bakterien und Pilze (Candida albicans)	15 min
HIV	30 min
HBV	10 min
Salmonellen	15 s

Anwendung:

- mit Sprayer, Dosierer, sauberem Lappen:
- einsprühen, einlegen, durchspülen oder abspülen
- trocknen lassen
- nachspülen nicht nötig
- zum Arbeiten mit Druckgeräten mit Spritz- oder Sprühaufsatz

Frisag AG Industriestrasse 10 6345 Neuheim Telefon **041 755 30 30** Fax **041 755 30 31** www.frisag.ch



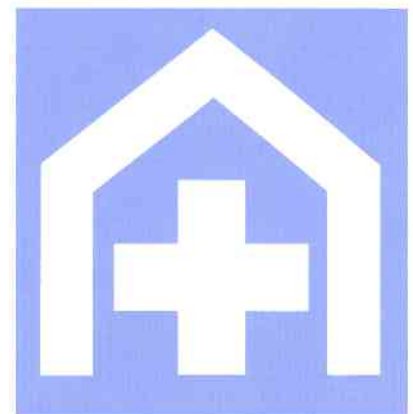
FS36

Desinfektant

BAG gelistet und bewilligt

Medizin

Alters- und Pflegeheime, Spitäler, Ambulanzen, Ärzte und Zahnärzte, Therapiestellen wie Orthopäden, Physiotherapeuten.
Zur Desinfektion von Räumen, WC, Duschen, Böden, Betten, Vorrichtungen und Geräten der Medizin, zur Wäschedesinfektion.



Desinfektionsmittel

Eigenschaften:

- Giftklassenfrei
- schnelle Wirksamkeit mit langzeit-desinfizierender Wirkung
- innert 15 Sekunden gegen Salmonellen
- geruchneutralisierend
- gibt keine Flecken, reinigend
- vor Korrosion und Rost schützend
- gute Materialverträglichkeit
- schnelle und absolute Wirksamkeit gegen Bakterien, Pilze (Candida albicans) und verhindert auch die Algenbildung
- 100 % Wirksamkeit gegen AIDS-Erreger HIV und Hepatitis B-Viren

Einwirkzeiten:

Bakterien und Pilze (Candida albicans)	15 min
HIV	30 min
HBV	10 min
Salmonellen	15 s

Anwendung:

- mit Sprayer, Dosierer, sauberem Lappen:
- einsprühen, einlegen, durchspülen oder abspülen
- trocknen lassen
- nachspülen nicht nötig
- zum Arbeiten mit Druckgeräten mit Spritz- oder Sprühaufsatz

Frisag AG Industriestrasse 10 6345 Neuheim Telefon **041 755 30 30** Fax **041 755 30 31** www.frisag.ch



FS36

Desinfectant

BAG gelistet und bewilligt

Sport

**Für Fitness-Center, Sport- und Turnanlagen und Sportvereine.
Allgemein für Massage, Sauna und Solarien, Hallen- und
Schwimmbäder.**

**Zur Desinfektion von Toiletten, Duschen, Böden, Umkleide-
kabinen, Sauna, Solarien, Massagebetten, Trainingsgeräten,
Umgebung von Schwimmbäder, Whirlepool, sowie Plastik-,
Holz- und anderen Verkleidungen.**



Desinfektionsmittel

Eigenschaften:

- Giftklassenfrei
- schnelle Wirksamkeit mit langzeit-desinfizierender Wirkung
- innert 15 Sekunden gegen Salmonellen
- geruchneutralisierend
- gibt keine Flecken, reinigend
- vor Korrosion und Rost schützend
- gute Materialverträglichkeit
- schnelle und absolute Wirksamkeit gegen Bakterien, Pilze (Candida albicans) und verhindert auch die Algenbildung
- 100% Wirksamkeit gegen AIDS-Erreger HIV und Hepatitis B-Viren

Einwirkzeiten:

Bakterien und Pilze (Candida albicans)	15 min
HIV	30 min
HBV	10 min
Salmonellen	15 s

Anwendung:

- mit Sprayer, Dosierer, sauberem Lappen:
- einsprühen, einlegen, durchspülen oder abspülen
- trocknen lassen
- nachspülen nicht nötig
- zum Arbeiten mit Druckgeräten mit Spritz- oder Sprühaufsatz

Frisag AG Industriestrasse 10 6345 Neuheim Telefon **041 755 30 30** Fax **041 755 30 31** www.frisag.ch



FS36

Desinfectant

BAG gelistet und bewilligt

Tierbereich

**Für Tierambulanzen, Tierspitäler, Veterinäre, Tierheime und -zucht, Reitställe und -hallen, allgemein Tierhalter.
Zur Desinfektion von Tierboxen wie Käfige und Ställe, diverse Instrumente wie Trink- und Essgeschirr, Transportanhänger.**



Desinfektionsmittel

Eigenschaften:

- Giftklassenfrei
- schnelle Wirksamkeit mit langzeit-desinfizierender Wirkung
- innert 15 Sekunden gegen Salmonellen
- geruchneutralisierend
- gibt keine Flecken, reinigend
- vor Korrosion und Rost schützend
- gute Materialverträglichkeit
- schnelle und absolute Wirksamkeit gegen Bakterien, Pilze (Candida albicans) und verhindert auch die Algenbildung
- 100% Wirksamkeit gegen AIDS-Erreger HIV und Hepatitis B-Viren

Einwirkzeiten:

Bakterien und Pilze (Candida albicans)	15 min
HIV	30 min
HBV	10 min
Salmonellen	15 s

Anwendung:

- mit Sprayer, Dosierer, sauberem Lappen:
- einsprühen, einlegen, durchspülen oder abspülen
- trocknen lassen
- nachspülen nicht nötig
- zum Arbeiten mit Druckgeräten mit Spritz- oder Sprühaufsatz

Frisag AG Industriestrasse 10 6345 Neuheim Telefon **041 755 30 30** Fax **041 755 30 31** www.frisag.ch

Quaternäre Ammoniumverbindungen,
gebrauchsfertige Lösung. Reizt die Augen.

BAG T Nr. CHZB 0077

Das Produkt FS 36 enthält kein Formaldehyd,
Alkohol, Phenol oder Quecksilber.