



FRISAG AG

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

Fusspilz im Industrie-Betrieb? es geht auch ohne!



**Keim- und
Geruchskillend**



Zulassungen für Desinfectant FS36: BAG CHZB 0077

Zulassung für Combi-Desinfectant FS37: BAG CHZB 0076

Fusspilz Prophylaxe - Keim-Elimination im Arbeitsschuh: Arbeits-Schuhe innen mit FS36 einsprühen



Die Verarbeitung wird durch die 80cm lange Lanze stark vereinfacht und die Wirkstoffe der Desinfektionslösung können dadurch optimal im Innenschuh vom Zehen- bis zum Fersenbereich aufgesprüht werden. (auch Stiefel)

1 x pro Woche abends einsprühen, inkl. Besucherschuhe



Verlängerung 80 cm biogbar, soft

bereits nach 1 Minute Einwirkzeit ist die volle Wirkung erreicht im Ernstfall, Socken etc. mit FS36 einsprühen, oder anstelle von Weichspüler der Maschinen-Wäsche beifügen. Arzt aufsuchen!

den Boden im Umkleidebereich mit FS37 reinigen oder: nach der Standard Reinigung mit FS36 einsprühen

*Der grösste Multiplikator von Fusspilzsporen ist die Bodenfläche wo vom privaten in den Arbeitsschuh gewechselt wird. Die Reinigung sollte deshalb 1 x wöchentlich mit einer Flächen-Desinfektion erfolgen oder zumindest nach der Reinigung die Fläche mit **FS36** besprühen. Alkoholische Produkte sind weniger geeignet, da sie nur eine momentane Wirkung haben. Salze hingegen wirken nachhaltig: FS36/37*

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

01.07.2017



FRISAG AG

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

Fusspilz

es geht auch ohne!



Zulassungen für Desinfektant FS36: BAG CHZB 0077

Zulassung für Combi-Desinfektant FS37: BAG CHZB 0076

bereits nach 1 Minute Einwirkzeit ist die volle Wirkung erreicht im Ernstfall, Socken etc. mit FS36 einsprühen, oder anstelle von Weichspüler der Maschinen-Wäsche beifügen. Arzt aufsuchen!

Fusspilz Prophylaxe - Keim-Elimination im Arbeitsschuh: Arbeits-Schuhe innen mit FS36 einsprühen

den Boden im Umkleidebereich mit FS37 reinigen oder: nach der Standard Reinigung mit FS36 einsprühen

Jahres-Kontroll-Liste für wöchentliche Desinfektion:

Jahr	Schuhe mit FS36	Boden									
KW	Visum	Visum									
1			14			27			40		
2			15			28			41		
3			16			29			42		
4			17			30			43		
5			18			31			44		
6			19			32			45		
7			20			33			46		
8			21			34			47		
9			22			35			48		
10			23			36			49		
11			24			37			50		
12			25			38			51		
13			26			39			52		

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

01.07.2017



FRISAG AG

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

Umkleideräume in Industrie, Gewerbe und im Sport Massnahme bei üblen Gerüchen von Schweiss etc.



Arbeitsspind - Böden & Wände - Sitzbänke etc.

WC / Pissoir

Wenn Umkleidebereiche über längere Zeit vernachlässigt gereinigt wurden, oder ungenügende Belüftung möglich ist, setzen sich oft Gerüche von Schweiss, Ölen Fetten, Schneidemulsionen etc. in allen Oberflächen fest. = **Grundreinigung**

- WC-Top-Fresh eignet sich vorzüglich zur Reinigung von allen Hartoberflächen
- die Produkte wirken nachhaltig Geruch killend und hinterlassen während Tagen einen angenehmen Duft und können für diese Funktion bis 1:10 mit Wasser verdünnt werden

Gebrauchsanweisung

- die verschmutzte Anlage mit Schwamm oder Lappen gründlich mit warmem Wasser und WC-Top-Fresh reinigen, kurze Zeit einwirken lassen und nachwischen

Verdünnung mit Wasser

PUR - 1 : 10 Geruch killend und beduftend, je nach Duftempfinden
 1 : 10 - 1 : 1000 für die allgemeine Reinigung aller Hartoberflächen

WC-Top-Fresh ist in drei Duftnoten erhältlich

PH 7.6

FS 50 **süsser Rosen Duft**

FS 55 **fruchtiger Duft**

FS 60 **herber Duft**



- zur Desinfektion empfehlen wir unser PH + geruchsneutralen Produkte FS37 Combi-Desinfektant zB. im Einsatz und Umfeld von Fusspilzprofilaxe von Flächen allgemein & FS36 für den Innen-Schuh FS37 wird auch in Schuhsolen und Schuhrandreinigungsgeräten eingesetzt. (Lebensmittelproduktion)

FS 36

Desinfectant

(PH 7.5)

geruchsneutrale, gebrauchsfertige Desinfektionslösung ohne Alkohol
 (quaternäre Ammoniumverbindung)

bewilligt gemäss BAGT Nr. CHZB 0077



Fusspilz

es geht auch ohne!

verursacht durch Trichophyton mentagrophytes

>

www.pharmawiki.ch/wiki/index.php?wiki=Fusspilz

Wer erkrankt an Pilzen? Da Pilze praktisch überall vorkommen, erkranken auch die meisten Menschen in ihrem Leben mindestens einmal an Fusspilz. Es gibt aber Menschen, die viel häufiger mit diesem Problem zu kämpfen haben: Patienten mit Durchblutungsstörungen bzw. Gefässerkrankungen oder ältere Menschen sind für Fusspilz besonders anfällig. Auch bei Diabetikern nistet sich häufig ein Fusspilz zwischen die Zehen; hier ist das geschwächte Immunsystem der Grund. **Aber auch Sportler sind häufig betroffen.** Schweiß, nicht atmungsaktive Turnschuhe oder mangelndes Abtrocknen der Zehenzwischenräume weichen die Haut auf, die Eintrittspforte für den Schmarotzer ist geöffnet.

Fusspilz Prophylaxe - Keim-Elimination mit FS 36

z.B. Desinfektion von Mietschuhen nach jedem Mieterwechsel

bereits nach 1 Minute Einwirkzeit ist die volle Wirkung erreicht



Bowlingschuhe

Golfschuhe

Kletterschuhe

Schlittschuhe

Skischuhe

Tanzschuhe

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

29.09.2011

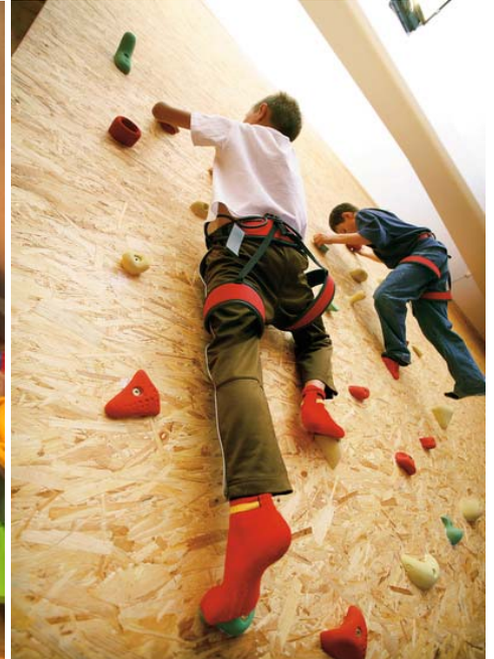


FRISAG AG

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

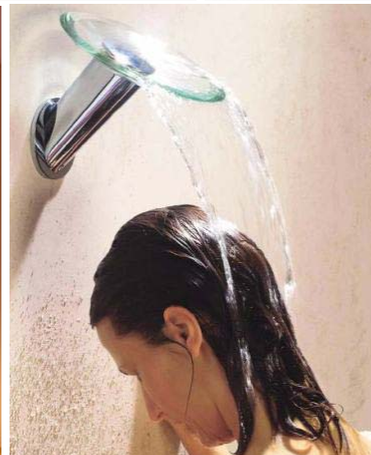
FS 37 Flächendesinfektion als Fusspilz Prophylaxe

Bereiche die in Strümpfen oder Barfuss betreten werden, ist desinfizieren sinnvoll !



Böden in: Ballett- Tanzschulen Kinderkrippen – Spielzimmer

Indoor Kletterwände



Gruppenräume: • Aerobic • Fitness • Judo • Karate • Duschen • Umkleide • Sauna • Wellness

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

29.09.2011



FS36

Desinfektant

Desinfektant

Desinfektionsmittel
gebrauchsfertige Lösung

Gegen Bakterien, Viren (HBV, HIV), Pilze, (Candida albicans) verhindert Algenbildung. Zur Desinfektion von Räumen, Flächen, Maschinen, Geräten, Gegenständen. Anwendbar für den Lebensmittelbereich, für den industriellen Bereich, für medizinische Ausrüstung, für den Wohnbereich, für die Verwendung in Schwimmbädern, für die Hygiene im Veterinärbereich, für den Futtermittelbereich.

Anwendung:

Einsprühen, eintauchen oder durchspülen.

Einwirkzeiten:

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

Im Lebensmittelbereich sind alle desinfizierten Flächen, Gegenstände usw. nach der vorgeschriebenen Einwirkzeit mehrmals mit frischem Trinkwasser abzuspülen. Keine Hautreizungen, fleckt nicht, reinigend, geruchbindend, gute Materialverträglichkeit (Metalle, Gummi, Kunststoffe), schützt vor Korrosion (Rostbildung).

Hergestellt in der Schweiz durch Frisag AG.

*Berührung mit den Augen vermeiden.
Bidon regelmässig auf Dichtigkeit kontrollieren. Nicht einnehmen.*

Désinfectant

Désinfectant
Solution prête à l'emploi

Contre les bactéries, virus (HBV, HIV), champignons (Candida albicans), prévient la formation d'algues. Pour la désinfection des locaux, surfaces, machines, appareils, objets. Application possible pour le secteur alimentaire, pour le secteur industriel, pour l'équipement médical, pour l'usage privé au domicile, pour les piscines, pour l'hygiène dans le domaine vétérinaire et aussi dans le domaine des fourrages.

Mode d'emploi:

Vaporiser, plonger ou rincer.

Durée d'action:

bactéries et champignons (candida albicans)	15 min
HIV	30 min
HBV	10 min
salmonelles	15 s

Dans le domaine alimentaire, toutes les surfaces et objets désinfectés doivent être rincés plusieurs fois à l'eau potable fraîche après la durée d'action prescrite. N'irrite pas la peau, ne tache pas, nettoyant, neutralise les odeurs, bonne tolérance envers les matériaux (métaux, caoutchouc, plastiques); protège de la corrosion (formation de rouille).

Fabriqué en Suisse par Frisag SA.

*Éviter tout contact avec les yeux.
Vérifier régulièrement l'étanchéité du bidon.
Ne pas absorber.*

Disinfettante

Disinfettante
Soluzione pronta per l'uso

Contro batteri, virus (HBV, HIV), funghi (Candida albicans), previene la formazione di alghe, per la disinfezione di locali, superfici, macchine, apparecchi, oggetti. Utilizzabile per il settore alimentare, industriale, in economia domestica, per il settore medicinale, per piscine, per l'igiene nel settore veterinario, e nel settore per mangimi animali.

Impiego:

Spruzzare, immergere, sciacquare a fondo

Tempo di azione:

batteri e funghi (candida albicans)	15 min
HIV	30 min
HBV	10 min
salmonella	15 s

In ambienti in cui sono presenti alimenti, una volta trascorso il prescritto tempo di azione, è necessario lavare più volte con acqua fresca potabile tutte le superfici disinfettate, gli oggetti ecc. Non provoca irritazioni alla pelle, non macchia, detergente che lega gli odori, buona compatibilità con i materiali (metalli, gomma, plastica), protegge dalla corrosione (e dalla formazione di ruggine).

Prodotto in Svizzera dalla ditta Frisag AG.

*Evitare il contatto con gli occhi.
Controllare ad intervalli regolari l'ermeticità del bidone. Non ingerire.*

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

Zulassungsnummer: CHZB 0077

Wirkstoff: Quarternäre Ammoniumverbindung.
Benzalkoniumchlorid 0,26%

Numéro d'agrément: CHZB 0077

Principe actif: Composé quaternaire d'ammonium. Chlorure de benzalkonium 0,26%

Numero di autorizzazione: CHZB 0077

Sostanze attive: Sali quaternari d'ammonio.
Benzalconio cloruro 0,26%



FS37

Combi-Desinfektant

Combi-Desinfektant

Desinfizierender Reiniger
Konzentrat

Zur desinfizierenden Reinigung von Böden, Wänden, Möbeln, grossen Flächen, Geräten, WC, Duschen usw.. Gegen Bakterien und Pilze (*Candida albicans*), verhindert Algenbildung. Auch im Lebensmittelbereich. PH-neutral, stark fettlösend, hautschonend, sparsam im Gebrauch, materialverträglich. Anwendbar für den Lebensmittelbereich, für den industriellen Bereich, für medizinische Ausrüstung, für den Wohnbereich, für die Verwendung in Schwimmbädern, für die Hygiene im Veterinärbereich, für den Futtermittelbereich.

Anwendung 1:10

1 dl Combi-Desinfektant FS37 in einem Liter Wasser lösen und die Flächen und Gegenstände damit einreiben. Einwirken lassen und nachspülen. Im Lebensmittelbereich sind alle desinfizierten Flächen, Gegenstände usw. nach der vorgeschriebenen Einwirkzeit mehrmals mit frischem Trinkwasser abzuspülen.

Einwirkzeiten:

Bakterien und Pilze (<i>Candida albicans</i>)	1%	30 min
Salmonellen	2%	15 s

Hergestellt in der Schweiz durch Frisag AG.

*Berührung mit den Augen vermeiden.
Bidon regelmässig auf Dichtigkeit kontrollieren. Nicht einnehmen.*

Combi-désinfectant

Nettoyant désinfectant
concentré

Pour le nettoyage désinfectant des sols, parois, meubles, grandes surfaces, appareils, WC, douches, etc. Contre les bactéries et champignons (*Candida albicans*), prévient la formation d'algues. Utilisable dans le domaine alimentaire également. PH neutre, fortement dégraissant, ménage la peau, emploi économique, ménage les matériaux. Application possible pour le secteur alimentaire, pour le secteur industriel, pour l'équipement médical, pour l'usage privé au domicile, pour les piscines, pour l'hygiène dans le domaine vétérinaire et aussi dans le domaine des fourrages.

Mode d'emploi 1:10

Dissoudre 1 dl de Combi-désinfectant FS37 dans un litre d'eau et frotter les surfaces et objets. Laisser agir puis rincer. Dans le domaine alimentaire, toutes les surfaces, objets, etc. doivent être rincés plusieurs fois à l'eau potable fraîche après la durée d'action prescrite.

Durée d'action:

Bactéries et champignons (<i>Candida albicans</i>)	1%	30 min
Salmonelles	2%	15 s

Fabriqué en Suisse par Frisag SA.

*Éviter tout contact avec les yeux.
Vérifier régulièrement l'étanchéité du bidon.
Ne pas absorber.*

Disinfettante-combinato

Detersivo disinfettante
concentrato

Per una pulizia disinfettante di pavimenti, pareti, mobili, grandi superfici, attrezzi, WC, docce ecc. Contro batteri e funghi (*Candida albicans*), previene la formazione di alghe. Utilizzabile anche in locali ad uso alimentare. PH neutro, fortemente sgrassante, delicato con la pelle, in moderata quantità, grandi prestazioni, compatibile con i materiali. Utilizzabile per il settore alimentare, industriale, in economia domestica, per il settore medicinale, per piscine, per l'igiene nel settore veterinario, e nel settore per mangimi animali.

Dosaggio 1:10

1 dl di disinfettante combinato FS37 in 1 l di acqua. Strofinare le superfici e gli oggetti. Lasciare agire e risciacquare. In ambienti in cui sono presenti alimenti, una volta trascorso il prescritto tempo di azione, è necessario lavare più volte con acqua fresca potabile tutte le superfici disinfettate, gli oggetti ecc.

Tempo di azione:

Batteri e funghi (<i>Candida albicans</i>)	1%	30 min
Salmonella	2%	15 s

Prodotto in Svizzera dalla ditta Frisag AG.

*Evitare il contatto con gli occhi.
Controllare ad intervalli regolari l'ermeticità del bidone. Non ingerire.*

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

Zulassungsnummer: CHZB 0076

Wirkstoff: Quarternäre Ammoniumverbindung. Benzalkoniumchlorid 1,25%

Entsorgung: vollständig entleerter Behälter mit Siedlungsabfall entsorgen. Teilentleerte Behälter der Sammelstelle für Sonderabfälle oder der Verkaufsstelle abgeben.

Numéro d'agrément: CHZB 0076

Principe actif: Composé quaternaire d'ammonium. Chlorure de benzalkonium 1,25%

Elimination: jeter les récipients complètement vides avec les déchets urbains. Remettre les récipients partiellement vides au point de collecte pour déchets spéciaux ou au point de vente.

Numero di autorizzazione: CHZB 0076

Sostanze attive: Sali quaternari d'ammonio. Benzalconio cloruro 1,25%

Smaltimento: Smaltire i contenitori vuoti con i rifiuti urbani. Consegnare i contenitori parzialmente vuoti ai punti di raccolta dei rifiuti speciali oppure al punto vendita.



FRISAG AG

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



**Ihr Berater + VL der Frisag AG:
Steinegger Markus
078 750 60 47
m.steinegger@frisag.ch**

**Kostenbremse dank Hochleistungskonzentraten
das Wasser zum verdünnen hat jeder im Hause!**

