



FRISAG AG

Entwicklung und Herstellung
Frisag AG Industriestr. 10 CH-6345 Neuheim
Telefon 041 755 30 30 Fax 31 www.frisag.ch

Verdünnungen und Anwendungen

Produkte	Verdünnungen	Anwendungen	PH Wert
FS 10 Savona	1 : 5 - 1 : 20 1 : 20 - 1 : 50 1 : 20 - 1 : 100 1 : 50 - 1 : 1000	Polster, Stoff, Teppich, Shampooengeräte, Blut, Flecken Acryl- Plexi- Glas, Fenster, Spiegel, Hartoberflächen VOC freies Auto Scheibenwischwasser für den Sommer Böden, Marmor, Parkett, Hochglanzplatten, Autoshampoo	7.3
FS15 Tellnet	1 : 500 - 1 : 2000 ein paar Tropfen bis 1 : 5 vorverd.	für den Hand-Abwasch, je nach Verschmutzung Besteck, Geschirr, Gläser, Pfannen, Autoshampoo	2.5
FS 16 Geschirrspülmittel	2 - 6 gr. / lt.	für Gastromaschinen	10.5 wässrig
FS 17 Glänzer	0.1 - 0.4 gr. / lt	für Gastromaschinen	1.9
FS 20 Putznet Boden Reiniger	1 : 10 - 1 : 300 1 : 20 - 1 : 500 1 : 30 - 1 : 1000	Oel- Dispersionsfarben, Holztäfer Kunststoffe, Lamine, Linoleum, PVC Beton, Kacheln, Naturstein, Parkett, Plättli	8.9
FS 25 Wisch-Wax Pflegereiniger	1 : 5 - 1 : 300 1 : 50 - 1 : 1000 1 : 200 - 1 : 1000	allgemein für Gummi & Kunststoff Pflege (Silikonfrei) Laminat, Linoleum, Parkett, PVC Böden Naturstein (gegen Strassen-Salz-Flecken)	7.6
FS 29 Allzweck-Konzentrat nicht schäumend speziell für maschinelle Reinigung	1 : 50 - 1 : 100 1 : 50 - 1 : 1000	Handball Hallenböden (Harz Entfernung in der Profiligena) Einsatz in Boden- Industrie- Wasch Automaten etc. <i>löst: Oel, Fett, Harz, Russ, Nikotin etc.</i>	13.5
FS 30 Allzweck-Super-Konzentrat	pur - 1 : 50 1 : 10 - 1 : 100 1 : 50 - 1 : 1000	Backofen, Grill, Geräte, Maschinen Reiniger Chromstahl, Hartoberflächenreiniger für Jedermann Böden <i>löst: Oel, Fett, Harz, Russ, Nikotin etc.</i>	13.5
FS 33 Universal-Konzentrat Citro	ein paar Tropfen 1 : 10 - 1 : 50 1 : 50 - 1 : 1000	Geschirr-Abwasch von Hand Chromstahl, Plättli, Hartoberflächenreiniger Böden <i>löst: Oel, Fett, Russ, Nikotin etc.</i>	7.4
FS 35 Allzweck-Super-Konzentrat	pur - 1 : 50 1 : 10 - 1 : 100 1 : 50 - 1 : 1000	Backofen, Grill Reiniger für professionelle Anwender Chromstahl, Hartoberflächen, Maschinen Reiniger Böden <i>löst: Oel, Fett, Harz, Russ, Nikotin etc.</i>	14.0
FS 36 Desinfectant 36	pur schnelle Wirkzeit Salmonellen 15 sec.	gegen Bakterien, Viren und Pilze ab +1°C bis +130°C mit Labortest gegen: HBV, HIV, Salmonellen, Fusspilz etc für Handhygiene & Flächendesinfektion: Pflege & Lebensmittel	7.5
FS 37 Combi-Desinfectant 37	bis 1 : 10 langsamere Wirkzeit Salmonellen 30 sec.	gegen Bakterien, Pilze ab +1°C bis +130°C hervorragender Glasreiniger zB. für Lebensmittel Vitrinen für gr. Flächen & Räume, entfettet und desinfiziert zeitgleich	7.6
FS 40 Urinstein-Löser	pur - 1 : 5	Pissoir, WC, Toilettenanlagen	0.1
FS 45 Spezial-Entkalker	pur - 1 : 10 1:6 = Handels- übliche Entkalker	Badezimmer, Bäder, Dusch-und Sauna-Anlagen, Boiler, Küche, Geschirrwashmaschinen etc.	0.5
FS 50 Top-Fresh Rosen Duft	pur - 1 : 10 1 : 10 - 1 : 1000	antibakteriell & desodorierender WC-Anlagenreiniger Böden, Lavabo, Pissoir, Toiletten, Wände (rot)	7.6
FS 55 Top-Fresh fruchtiger Duft	pur - 1 : 10 1 : 10 - 1 : 1000	antibakteriell & desodorierender WC-Anlagenreiniger Böden, Lavabo, Pissoir, Toiletten, Wände (gelb)	7.6
FS 60 Top-Fresh herber Duft	pur - 1 : 10 1 : 10 - 1 : 1000	antibakteriell & desodorierender WC-Anlagenreiniger Böden, Lavabo, Pissoir, Toiletten, Wände (blau)	7.6
FS 70 Chrom-& Plättli-Cleaner <i>löst zeitgleich Fett & Kalk</i>	pur - 1 : 5 1 : 5 - 1 : 10 1 : 20 - 1 : 50	Geschirr, Pfannen, Chrom, Chromstahl, Kupfer, Messing Kunststoff, Plättli, Fleckentferner Glas, Spiegel, Türen, Wände, (Shampoo allg. bis 1:1000)	3.0
FS 75 Kreidenreiniger sauer <i>löst Oxidate, Kalk & Schmutz</i>	pur	Aluminium, Chromstahl, Glas, Glaskeramik, Keramik, Kunststoffe, Kupfer, Messing, Porzellan, Gold, Silber etc.	2.5
FS 80 Handreiniger	pur	für stark verschmutzte Hände rückfettend für jede Werkstatt PH-neutral in wässriger Lösung	7.7
FS 81 Handseife	1 : 2 1 : 3	für eine schonende, antibakteriell desinfizierende Handreinigung im Büro, Lebensmittel- & Pflegebereich für öffentl. WC Anlagen, PH-neutral in wässriger Lösung	7.8
FS 90 Politur	pur	reinigt, pflegt und poliert Holz + Lack + Leder FS 90 ist eine: Möbelpolitur + Lackpolitur + Lederpflege	5.6
FS 99 Insekten-Killer	pur minimum 1 : 10	Kontakt- und Frass-Insektizid: wird eingesetzt im und am Gebäude, Lebensmittel- und Futtermittel Bereich Pflanzen- Bereich (zB. Woll-Läuse an Orchideen etc.)	7.1

Die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar
OECD Hinweise sind beim Produkt deklariert

praktisch alle Frisag Produkte lassen sich gut mit Schaumgeräten verarbeiten
mehr Produkte Infos: www.frisag.ch > Produkte 28.07.2011



FRISAG AG

Entwicklung und Herstellung
Frisag AG Industriestrasse 10 6345 Neuheim ZG
Telefon 041 - 755 30 30 / Fax 31 www.frisag.ch

Seit 1963 ein verlässlicher Partner beim Lösen von Verschmutzungen

Ihr Problem

Unsere Lösung

[Böden, Fenster, Spiegel, Gläser, Fassaden und Scheibenwaschanlage](#)

[FS10 Savona](#)

PH 7.3

[mit antistatischer Wirkung](#)

FS10 Savona ist unübertroffen für alle Reinigungsarbeiten. **Fenster können bei voller Besonnung schlierenfrei gereinigt werden, ohne alkoholische Zusätze.** FS 10 reinigt hervorragend, schonend, mit tiefem Reinigungseffekt und antistatischer Wirkung. **Anwendungen:**
• **sanfte Bodenreinigung: Granit, Marmor, Parkett, etc. bis 1:1000** • **Scheibenwaschanlagen im Sommer bis 1:100** • **Acryl- und Plexiglas, Fenster, Spiegel, Gläser, PC-Bildschirme, Chromstahl: Finger-Prints auf Liftverkleidungen, generell auf Ausstellungsgegenständen, Möbel, Neuwagen 1:20 bis 1:50** • **Abwaschen von Holz (roh oder lackiert), Ölfarbanstriche wie: Fensterrahmen, Türen, Kunstharzplatten, Kunstleder, Stoff, Polster, Teppiche, etc. Als Autoshampoo innen und aussen, greift Lacke nicht an.** • **Als Blut- und Fleckentferner 1:10** • **0.1 bis 3% ige Beimischung in Hochdruckgeräte oder als Zumischung zu entmineralisiertem Wasser** • **Nachspülen ist nicht erforderlich**
• nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

[Geschirr-Abwasch von Hand](#)

[FS15 Tellnet](#)

PH 2.5

FS15 Tellnet ist ein spezielles Geschirrspülmittel-Konzentrat, stark Fett lösend und Hände pflegend zum Abwaschen von Besteck, Gläser, Geschirr und Pfannen. Tellnet löst hervorragend Eiwiss- Kartoffel-Stärke, Speiseresten etc. Das Konzentrat kann bis zu 1:5 mit Wasser verdünnt werden. Zur Pflege und zum Schutz Ihrer Hände werden besondere Zusätze verwendet.

• nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

[Geschirr-Abwasch für Gastromaschinen](#)

[FS16 Geschirrspülmittel](#)

wässrig < PH 10.5

FS16 Geschirrspülmittel ist speziell für gewerbliche Geschirrspüler nach der neuesten Technologie entwickelt worden. Das Produkt eignet sich für sämtliches Geschirr, auch für Aluminium, Chromstahl, Silber und kann bei allen Wasserhärten verwendet werden. Das beste Ergebnis wird in Verbindung mit dem FS17 Glänzer erzielt.

• nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

[Geschirr-Abwasch für Gastromaschinen](#)

[FS17 Glänzer](#)

PH 1.9

FS17 Glänzer ist speziell für gewerbliche Geschirrspüler nach der neuesten Technologie entwickelt worden. Das Produkt eignet sich für sämtliches Geschirr, auch für Aluminium, Chromstahl, Silber und kann bei allen Wasserhärten verwendet werden. Das beste Ergebnis wird in Verbindung mit dem FS16 Geschirrspülmittel erzielt.

• reizend • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

[Böden](#)

[FS20 Putznetz](#)

PH 8.9

[leichte Zitronengras-Parfümierung](#)

FS20 Putznetz ist leicht parfümiert und als **sanftes Grundreinigungsmittel** mit organisch-synthetischen Verbindungen, von Hand einzusetzen.

• Anwendung: **Beton, Parkett, Plättli, Stein 1:30 bis 1:1000** • **Kunststoffe, Laminat und Linoleum 1:20 bis 1:500** • **Öl-, Dispersionsfabe, Holztafer, 1:10 bis 1:300**
• reizend • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

[Boden- Gummi- & Kunststoffpflege](#)

[FS25 Wisch-Wax](#)

PH 7.6

[leichte Orangen-Parfümierung](#)

FS25 Wisch-Wax ist eine **silikonfreie Selbstglanz-Emulsion** mit eingebautem Cleaner. • Das Produkt hat reinigende und pflegende Eigenschaften und ist hauptsächlich als **Zwischenreinigungsmittel für Lamine, Linoleum, Parkett und PVC Beläge** einzusetzen.

• Anwendung: **0.5 bis 2 dl auf 10 lt. Wasser** vermischen und mit dieser Lösung die Böden hauchdünn von Hand aufziehen. Dies erfolgt am besten mit Ausquetschgeräten, mit Schaumgummi- oder Lammfellverteiler. • **zum auffrischen von Reifen, Armaturenbretter, Türgummi, für alle unlackierten Kunststoffteile, nachspülen 1:5 bis 1:300** • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

[Böden, Hartoberflächen, Maschinen und Chromreiniger](#)

[FS29 Allzweck-Konzentrat](#)

PH 13.5

[nicht schäumend für Reinigungsmaschinen](#)

FS29 Allzweck-Konzentrat eignet sich vorzüglich für die Industrie als nicht schäumendes Automaten Reinigungsmittel. Reinigt sämtliche Hartoberflächen wie Böden, Chrom, Chromstahl, Farbanstriche, Fenster, Metalle, Kunststoff, Plättli, Stein etc. • Das Produkt wurde speziell zum Lösen von **Öl, Fett, Harz, Russ, Nikotin** und andere Verunreinigungen entwickelt, mit antistatischer Wirkung. • Anwendung: **Harzböden im Profi-Handball 1:50 bis 1:100** • **Böden 1:50 bis 1:1000 Farbanstriche, Fenster 1:100** • **Chrom, Chromstahl, Plättli, Maschinen, je nach Verschmutzung pur bis 1:50**
• reizend • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

[Böden, Hartoberflächen, Maschinen und Chromreiniger](#)

[FS30 Allzweck-Super-Konzentrat](#)

PH 13.5

FS30 Allzweck-Super-Konzentrat eignet sich vorzüglich als universelles Reinigungsmittel für Jedermann. Reinigt sämtliche Hartoberflächen wie Böden, Chrom, Chromstahl, Farbanstriche, Fenster, Metallkonstruktionen, Kunststoffe, Plättli etc. • für die Industrie und als Maschinenreiniger • Das Produkt wurde speziell zum Lösen von **Öl, Fett, Harz, Russ, Nikotin** und andere Verunreinigungen entwickelt, mit antistatischer Wirkung. Für Backofen, Cheminée Verglasungen, Grillgeräte, Herdplatten unverdünnt oder verdünnt auftragen, 2 bis 5 min. einwirken lassen. Die Wirkung wird wesentlich beschleunigt, wenn die zu reinigenden Flächen warm (80 - 120°C) sind. Aufgelöste Schmutzresten mit einem feuchten Tuch oder mit einer Bürste entfernen. Immer mit kaltem Wasser gründlich nachspülen • Anwendung: **Böden 1:50 bis 1:1000** • **Farbanstriche, Fenster 1:100** • **Chrom, Chromstahl, Plättli, Maschinen, je nach Verschmutzung PUR bis 1:50** • **Backofen- Grill- Steamer PUR bis 1:50** • Gebrauchsanweisung beachten • reizend • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

[Böden, Hartoberflächen, Maschinen und Chromreiniger](#)

[FS33 Universal-Konzentrat](#)

PH 7.4

[mittlere Zitronenschalen-Parfümierung](#)

FS33 Universal-Konzentrat eignet sich vorzüglich als universelles Reinigungsmittel für Jedermann. Reinigt sämtliche Böden und Hartoberflächen wie Alu, Chrom, Chromstahl, Farbanstriche, Geschirr, Holz, Kunststoff, Linoleum, Laminat, Parkett, Plättli, Stein etc. • für die Industrie und als Maschinenreiniger • Das Produkt wurde speziell zum Lösen von **Öl, Fett, Russ, Nikotin** und andere Verunreinigungen entwickelt • Anwendung • **Böden 1:50 bis 1:1000 Farbanstriche 1:10 bis 1:100** • **Alu, Chrom, Chromstahl, Plättli 1:10 bis 1:100** • **Maschinen je nach Verschmutzung 1:10 bis 1:50** • **Geschirr 1:3 bis 1:5**
• nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

[Hartoberflächen, Maschinen, Chrom und Grillreiniger](#)

[FS35 Allzweck-Super-Konzentrat](#)

PH 14.0

FS35 Allzweck-Super-Konzentrat eignet sich vorzüglich als absolut leistungsstarkes Profi-Reinigungsmittel für hartnäckige Verkrustungen auf Hartoberflächen wie Böden, Chrom, Chromstahl, Farbanstriche, Glas, Kunststoffe, Plättli etc. • für die Industrie und als Maschinenreiniger • Das Produkt wurde speziell zum Lösen von **Öl, Fett, Harz, Russ, Nikotin** und andere Verunreinigungen entwickelt. Für Backofen, Cheminée Verglasungen, Friteusen, Grill, Herdplatten etc. PUR oder verdünnt auftragen, 2 bis 3 min. einwirken lassen. Die Wirkung wird wesentlich beschleunigt, wenn die zu reinigenden Flächen warm (80 - 120°C) sind. Aufgelöste Schmutzresten mit einem feuchten Tuch oder mit Bürste entfernen. Immer mit kaltem Wasser gründlich nachspülen • Anwendung: **Böden 1:50 bis 1:1000** • **Farbanstriche, Fenster 1:100** • **Chrom, Chromstahl, Plättli, Maschinen, je nach Verschmutzung 1:10 bis 1:50** • **Backofen- Grill- Steamer PUR bis 1:50** • Achtung: Sicherheitstechnische Hinweise auf der Gebrauchsanweisung beachten, verlangen Sie eine Beratung
• ablaugend, ätzend • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar

Gegen Bakterien, Viren und Pilze

FS36 Desinfectant

PH 7.5

FS36 Desinfectant ist gegen Bakterien, Viren (HBV, HIV), Pilze, verhindert Algenbildung, zur Desinfektion von Arbeitsflächen, Geräten, Maschinen, • einsprühen, eintauchen, durchspülen, kurze Einwirkungszeit mit Langzeitwirkung • Keine Haut- und Schleimhaut-Reizungen, fleckt nicht, ist reinigend und geruchsbindend, das Produkt hat eine gute Materialverträglichkeit (Metalle, Gummi, Kunststoffe), schützt vor Rost und Korrosion • Quarternärer Ammoniumverbindungskomplex, **gebrauchsfertige Lösung**. FS36 kann ab + 1°C bis + 130°C eingesetzt werden. Das Produkt ist für die hygienisch-antibakterielle-Handreinigung geprüft • **Bewilligt gemäss BAG Nr. CHZB 0077**

• ohne Alkohol, geruchsneutral, farblos • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Gegen Bakterien, Viren und Pilze (für grosse Flächen)

FS37 Combi-Desinfectant

PH 7.6

FS37 Combi-Desinfectant ist stark fettlösend, hautschonend zur desinfizierenden Reinigung von Böden, Wände, Glas, Möbel, Flächen, WC, Duschen, Vitrinen etc. • **PUR bis 1:10** mit Wasser verdünnbar. Er ist sparsam im Gebrauch und leistungsstark, materialverträglich. FS37 kann ab + 1°C bis + 130°C eingesetzt werden. Das Produkt ist für die hygienisch-antibakterielle-Flächendesinfektion geprüft • **Bewilligt gemäss BAG Nr. CHZB 0076**

• ohne Alkohol, geruchsneutral, farblos • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Pissoirs, WC, Toilettenanlagen

FS40 Urinstein-Löser

PH 0.1

FS40 Urinsteinlöser als hochaktives, schnellwirkendes und selbstfließendes Entkalkungsmittel. Entfernt Kalk- und Urinstein in Pissoirs, WC, Toilettenanlagen etc. • Produkt direkt auf oder in die zu reinigenden Gegenstände geben, bis 20 min. einwirken lassen und gut nachspülen. Bei sehr starker Verschmutzung Behandlung wiederholen, bzw. Einwirkzeit verlängern oder mittels Bürste leicht nachhelfen, verdünnbar mit Wasser **PUR bis 1:5** • Achtung! Nur auf säurebeständigen Materialien und Fugen verwenden. Auf Stahl, Chromstahl sofort mit Wasser nachspülen, sonst kann es zu Verfärbungen kommen. Nie mit anderen Produkten mischen. • Räume lüften • Achtung: Sicherheitstechnische Hinweise auf der Gebrauchsanweisung beachten

• reizend • nicht feuergefährlich • Die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Schwimmbäder, Dusch- und Sauna-Anlagen, Geschirrspülmaschinen

FS45 Spezial-Entkalker

PH 0.5

FS45 Spezial-Entkalker eignet sich zum Entkalken von Boiler, Dusch- und Sauna-Anlagen, Schwimmbäder, Kaffee- Geschirrspül-Waschmaschinen, etc. • bis 20 min. einwirken lassen und gut nachspülen. Je nach Verkalkung **PUR bis 1:10** mit Wasser verdünnbar (**1:6 = handelsübliche Stärke**) • Frisag Spezial-Entkalker enthält Korrosions-Inhibitoren und wirkt daher rosthemmend • Achtung: Nur auf säurebeständigen Materialien und Fugen verwenden. Sicherheitstechnische Hinweise auf der Gebrauchsanweisung beachten.

• ätzend • nicht feuergefährlich • Die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Pissoir & WC-Anlagen

FS50 WC-Top-Fresh (Rosenduft süss)

PH 7.6

Die WC-Top-Fresh Linie eignet sich vorzüglich zur Reinigung von **Böden Wände Waschbecken Pissoirs Klosetts** • die Produkte wirken nachhaltig Geruch killend und hinterlassen während Tagen einen angenehmen Duft. Verdünnung für diese Funktion **bis 1:10** mit Wasser • Hartoberflächen **1:10 bis 1:1000** • Gebrauchsanweisung: Die verschmutzte Anlage mit Schwamm, Lappen, Mob gründlich mit warmem Wasser und WC-Top-Fresh reinigen. Lassen Sie es einige Zeit einwirken und spülen Sie mit Wasser nach. Zum Schluss können heikle Stellen vorbeugend eingesprüht werden **PUR bis 1:10**. Falls erwünscht, kann als Duftspender die Klobürste eingesprüht werden. WC Top-Fresh sorgt auch in Raucherautos etc. für angenehmen Duft • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

FS55 WC-Top-Fresh (fruchtig)

PH 7.6

FS60 WC-Top-Fresh (herb)

PH 7.6

Hartoberflächen- & Sanitär Reiniger

FS70 Chrom-Plättli-Cleaner

PH 3.0

leichte Lemon Apple-Parfümierung

FS70 Chrom-Plättli-Cleaner löst Kalk, Fett und Flugrost in der täglichen **Zwischenreinigung**. Das Produkt reinigt vorzüglich abwaschbare Oberflächen z.B. als Autoshampoo, in Küchen, Hotelzimmern, Lebensmittel verarbeitenden Betrieben • Anwendung: **Glas, Lacke, Türen, Wände 1:20 bis 1:50** • **Kunststoffe, Plättli 1:5 bis 1:10** • **Chrom, Chromstahl, Kupfer, Messing PUR bis 1:5** • **0.1% bis 3% ig** **Beimischung in Bürsten- & Hochdruckwaschanlagen** • mit Wasser verdünnen und auf die zu reinigende Oberfläche sprühen, mit feuchtem Lappen, weicher Bürste verreiben, mit Wasser nachspülen. Bei Bedarf mit weichem Lappen polieren. Zum Abwaschen von **Geschirr 1 bis 3 Spritzer per 10 lt. Wasser**, abspülen und abtrocknen. • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Hartoberflächen- & Sanitär Reiniger

FS75 Kreidenreiniger sauer

PH 2.5

FS75 Kreidenreiniger als **Tiefenreiniger und Poliermittel** • für Aluminium, Chrom, Chromstahl, Kupfer, Messing, Silber, Glas-Keramik, Kunststoff, Porzellan etc. • für Badewannen, Duschen Lavabos, glasierte Wand- und Bodenbeläge etc. • Produkt auf einen feuchten Schwamm oder Lappen geben und die Gegenstände einreiben. Kurz antrocknen lassen und mit klarem Wasser nachspülen. Trockenreiben. Grössere Flächen können mit einer Poliermaschine bearbeitet werden. • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Für stark verschmutzte Hände

PH-NEUTRAL

FS80 Handreiniger

PH 7.7

FS 80 das spezielle Reinigungsmittel für stark verschmutzte Hände. Reinigt porentief und schonend. Das Produkt enthält Lamesoft® **als besonders hautfreundliche Rückfettungskomponente**. Das Produkt löst dank dem Einsatz verschiedener Netz- und Lösungsmitteln beinahe jeden Schmutz wie beispielsweise **Oel, Fett, Harz, Russ, Druck- und Malerfarben, Dispersionen und andere wasserlöslichen Verschmutzungen** • mit etwas Handreinigungsgelee die Hände einreiben bis sich der Schmutz anlost • anschliessend unter fließendem Wasser abspülen, die gelösten Verschmutzungen können auch ohne Wasser mittels Lappen entfernt werden • **verstopft keine Abläufe** • **FS80 und FS81** sind in wässriger Lösung PH-Neutral • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Für die schonende und hygienische Handreinigung

PH-NEUTRAL

FS81 Handseife

PH 7.8

FS81 Handseife mit einer angenehmen Duftnote ist speziell entwickelt für eine schonende und **hygienische** Reinigung der Hände. Das Produkt kann mit Wasser verdünnt werden • Zum sparsameren Verbrauch wird eine Verdünnung von **1 Teil Wasser und 1 Teil Handseife** sowie die Verwendung eines Dispensers empfohlen • mit etwas Handseife die Hände einreiben bis sich die Verschmutzung anlost, unter fließendem Wasser abspülen • **verstopft keine Abläufe** • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Lackpolitur - Lederpflege und Möbelpolitur in EINEM

FS90 Politur

PH 5.6

FS90 Politur **reinigt, pflegt, und poliert Lack / Leder und Holz** sowie alle glatten Oberflächen • Teer lösend • Das Produkt auf einen Lappen geben und mit kreisenden Bewegungen einreiben. Anschliessend mit weichem, sauberem Lappen polieren. Bei matten Oberflächen wiederholen. Sehr gut geeignet als **Autopolitur, Lederpflegemittel und Möbelpolitur** • Grössere Flächen können mit einer Poliermaschine bearbeitet werden. • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Insekten

FS99 Insekten-Killer

PH 7.1

FS99 ist ein **Frass- und Kontaktinsektizid** auf Pyretrumbasis. Insekten-Killer eignet sich für Lebensmittel verarbeitende Betriebe • Bäckerei, Gastronomie, Fleischverarbeitung, Keller, Küchen, Nahrungsmittel-, Rohstofflager, Schutzräume, Stallungen, Vorratsräume, Winzereien etc. • Das Produkt wird **unverdünnt** mittels einem Sprayer auf die zu behandelnde Oberfläche aufgesprüht. • Pro Raum muss **ca. 20%** der von Insekten bevorzugten Stellen besprüht werden. **1 Liter** reicht für **ca. 50 m²**. • **Eine Langzeitwirkung** vor Schädlingsbefall kann wirkungsvoll erreicht werden wenn das Produkt alle 3-4 Wochen angewendet wird. Lebens- oder Futtermittel zudecken. Bei sachgemässer Anwendung für Mensch und Tier (Achtung bei Katzen) unschädlich. • bei der **Anwendung auf Pflanzen mind. 1:10 mit Wasser verdünnen** • Das Produkt vor Gebrauch gut schütteln, es enthält keine hochchlorierten Kohlenwasserstoffe wie DDT, HCH, Lindan etc. und keine Phosphorsäureester • **Bewilligt gemäss BAG Nr. CHZB 0006** • nicht feuergefährlich • die enthaltenen Tenside sind **biologisch abbaubar**

Praktisch alle Produkte können auch schäumend verarbeitet werden. Dadurch wird eher Material eingespart und effizient und gleichmässig gereinigt. Viele Produkte können auch nicht schäumend verarbeitet werden zB. in Boden Wisch-Saug Automaten, dazu benötigen Sie unseren Entschäumer FSES

Die vom BAG gesetzlich vorgeschriebenen Hinweise bezüglich **OECD + EWG Normen der biologischen Abbaubarkeit** sind bei den Produkten **deklariert**

Mehr Informationen zu den Frisag Produkten finden Sie in der Produktübersicht unter: www.frisag.ch/produkte.cfm

Verdünnungen

Mischverhältnis	Pur	1:2	1:5	1:10	1:20	1:25	1:30	1:50	1:100	1 : 200	1 : 300	1 : 500	1 : 1000
-----------------	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	-------	---------	---------	---------	----------

Verdünnung in %	100%	50%	20%	10%	5%	4%	3%	2%	1%	0.5%	0.33%	0.2%	0.1%
-----------------	------	-----	-----	-----	----	----	----	----	----	------	-------	------	------

Sprayer	0.5	lt.	dl	5	2.50	1.00	0.50	0.25	0.20	hohe Verdünnungen unbedingt in grösserem Gebinde gebrauchsfertig anmischen						dl	
	0.75	lt.	dl	7.5	3.75	1.50	0.75	0.375	0.30							dl	
	1	lt.	dl	10	5.00	2.00	1.00	0.50	0.40							dl	
Eimer	5	lt.	dl	50	25	10	5	2.5	2.0	1.7	1.0	0.5	0.25	0.17	0.10	0.05	dl
	10	lt.	dl	100	50	20	10	5.0	4.0	3.3	2.0	1.0	0.50	0.33	0.20	0.10	dl
	15	lt.	dl	150	75	30	15	7.5	6.0	5.0	3.0	1.5	0.75	0.50	0.30	0.15	dl
	17	lt.	dl	170	85	34	17	8.5	6.8	5.7	3.4	1.7	0.85	0.57	0.34	0.17	dl
	22	lt.	dl	220	110	44	22	11.0	8.8	7.3	4.4	2.2	1.10	0.73	0.44	0.22	dl

Bidon	25	lt.	Liter	25	12.5	5.0	2.5	1.25	1.0	0.83	0.5	0.25	0.13	0.08	0.05	0.03	Liter
	50	lt.	Liter	50	25	10	5	2.5	2	1.67	1.00	0.50	0.25	0.17	0.10	0.05	Liter
	100	lt.	Liter	100	50	20	10	5	4	3.33	2.00	1.00	0.50	0.33	0.20	0.10	Liter
Fass	200	lt.	Liter	200	100	40	20	10	8	6.67	4.00	2.00	1.00	0.67	0.40	0.20	Liter

Behälter Inhalte **benötigte Konzentrat Mengen**