



Sicherheitsdatenblatt gemäß EG – Richtlinie 91/155/EWG

Handelsname: FL 112 FLUXI	Flußmittel F-SW 34 / DIN 8511 DIN-EN 29 454 / 2.2.3.A									
1.) <u>Firmenbezeichnung</u> Lieferant: Anschrift Auskunftgebender Bereich: Notfallauskunft:	EDSYN GMBH EUROPA Finkenweg 2 D 97892 Kreuzwertheim Qualitätssicherung nächstgelegenes Krankenhaus Tel. 09342 - 6413 Fax: 09342 – 6417 Tel. 09342 – 6413 Notrufnummer									
2.) <u>Zusammensetzung und Angaben zu den Bestandteilen</u> Chemische Charakterisierung: Gefährliche Bestandteile:	Das Flussmittel FL 112 FLUXI ist ein Präparat <table border="1"> <thead> <tr> <th><u>Materialien</u></th> <th><u>CAS N°</u></th> <th><u>% Gewicht</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Wasser</td> <td>/</td> <td>90 – 98%</td> </tr> <tr> <td>2. Spezifische Bestandteile</td> <td>/</td> <td>2 – 10%</td> </tr> </tbody> </table> Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltene Information ist streng vertraulich und sollte nur auf Anfrage jenen Personen und Behörden zugänglich gemacht werden, die hierfür zuständig sind.	<u>Materialien</u>	<u>CAS N°</u>	<u>% Gewicht</u>	1. Wasser	/	90 – 98%	2. Spezifische Bestandteile	/	2 – 10%
<u>Materialien</u>	<u>CAS N°</u>	<u>% Gewicht</u>								
1. Wasser	/	90 – 98%								
2. Spezifische Bestandteile	/	2 – 10%								
3.) <u>Mögliche Gefahren</u> Gefahrenbezeichnung: Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Physikalische und chemische Gefahren: - Instabilität: - Inkompatibilität: - Zersetzung: - Polymerisation:	keine keine Das Produkt ist stabil. Kontakt mit Basen, Reduzierungsstoffen und Oxidationsmitteln vermeiden. Keine Wird nicht polymerisieren.									
4.) <u>Erste-Hilfe-Maßnahmen</u> Einatmung: Hautkontakt: Augenkontakt: Einnahme:	Nicht anwendbar. Haut mit Seifenwasser waschen. Mindestens 15 Minuten mit viel Wasser spülen, Arzt konsultieren. Kein Erbrechen herbeiführen, Arzt konsultieren.									
5.) <u>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</u> Geeignete Löschmittel: Schutz der Feuerwehrmänner: Brand- und Explosionsgefahr: Besondere Schutzausrüstung: Flammpunkt:	Nicht anwendbar. Kein. Keine. Keine. Kein.									



27. Oktober 2011

<p>6.) <u>Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</u></p> <p>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:</p> <p>Umweltschutzmaßnahmen:</p> <p>Angaben zur Entsorgung:</p>	<p>Nach jedem Gebrauch die Hände waschen. Vorsichtsmaßnahmen für die Haut werden empfohlen.</p> <p>Verbreitung in den Boden oder in die Kanalisation verhindern. Den Raum gründlich reinigen. Verschüttete Mengen mit Sand oder flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen.</p> <p>Verschüttetes Material aufnehmen. Mit Lappen aufwischen. Die Abfalllappen sind in einen Plastikmüllcontainer zu geben. Sorgen Sie dafür, dass das verschüttete Material völlig aufgenommen ist, denn dieses Produkt wird sich teilweise verflüchtigen und zum Teil trocknen.</p>
<p>7.) <u>Handhabung und Lagerung</u></p> <p>7.1) <u>Handhabung:</u> Technische Maßnahmen:</p> <p>Vorsichtsmaßnahmen:</p> <p>7.2) <u>Lagerung:</u> Technische Maßnahmen:</p> <p>Lagerungsbedingungen:</p> <p>Inkompatibilität des Produktes:</p> <p>Sichere Verpackungsmaterialien:</p>	<p>Sorgen Sie für gute Belüftung am Arbeitsplatz. Behälter gut geschlossen halten. Lagern zwischen 5°C – 30°C.</p> <p>Für gute Belüftung sorgen.</p> <p>In einem kühlen und gut belüfteten Raum und in gut verschlossenen Behältern lagern. Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen. FL 112 FLUXI ist 1 Jahr haltbar, wenn es bei Raumtemperatur in ungeöffneten Originalbehältern gelagert wird.</p> <p>Lagerungsklasse: LGK 12 VbF-Klasse: Keine</p> <p>Siehe Abschnitt „Technische Maßnahmen“.</p> <p>Nicht anwendbar.</p> <p>Wird vom Hersteller empfohlen.</p>
<p>8.) <u>Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung</u></p> <p>8.1) <u>Technische Maßnahmen:</u></p> <p>8.2) <u>Grenzwerte:</u></p> <p>8.3) <u>Persönliche Schutzausrüstung:</u></p> <p>Besondere Angaben für Schutz und Hygiene:</p> <p>Atemschutz:</p> <p>Handschutz:</p> <p>Augenschutz:</p> <p>Haut- und Körperschutz:</p>	<p>Siehe Punkt 7.</p> <p>Nicht anwendbar für dieses Produkt.</p> <p>Industrielle Hygiene empfiehlt sich immer. Nach der Arbeit die Hände mit Seifenwasser waschen. Nicht erforderlich, wenn ausreichende Lüftung vorhanden ist. Schutzhandschuhe, vorzugsweise aus Gummi. Schutzbrille wird empfohlen. Zusätzliche Schutzausrüstung ist normalerweise nicht erforderlich.</p>



27. Oktober 2011

<p>9.) <u>Physikalische und chemische Eigenschaften</u></p> <p>9.1) Physikalische Form: Farbe: Geruch:</p> <p>ph (Flussmittel im Lieferzustand): Siedepunkt/-bereich: Flammpunkt: Selbstentzündungspunkt: Schmelzpunkt: Explosionsgrenzen in Luft: obere: untere:</p> <p>Relative Dichte: Löslichkeit in ,Wasser: Dynamische Viskosität 20°C: Verflüchtigung (Aether = 1):</p>	<p>Flüssigkeit Transparent Milder Geruch</p> <p>3 ≥ 100°C Kein Nicht anwendbar Nicht anwendbar Keine Keine 1.00 g/ml ± 0.01 Völlig Nicht verfügbar Nicht verfügbar</p>
<p>10.) <u>Stabilität und Reaktivität</u></p> <p>Stabilität: Gefährliche Reaktionen: Zu vermeidende Konditionen: Zu vermeidende Stoffe: Gefährliche Zersetzungsprodukte:</p>	<p>Stabil. Oxidationsmittel und Reduzierungsstoffe. Übermäßige Hitze, starkes Licht. Oxidationsmittel und Reduzierungsstoffe. Keine.</p>
<p>11.) <u>Angaben zur Toxikologie</u></p> <p>Akute Toxikologie:</p> <p>Weitere Angaben zu den Gesundheitseinflüssen: Spezifische(r) Bestandteil(e):</p> <p><u>Risiko-Effekte bei Menschen</u> Hautkontakt: Augenkontakt: Chronische Gesundheitseffekte:</p>	<p>FL 112 FLUXI ist ein nicht-korrosives und nicht-toxisches Produkt.</p> <p>Könnte leichte Irritation verursachen. Könnte leichte Irritation der Augen verursachen. Nicht bekannt.</p>
<p>12.) <u>Angaben zur Ökologie:</u></p> <p>Allgemeine Hinweise:</p>	<p>Wassergefährdungsklasse: WGK keine / n.a.</p>
<p>13.) <u>Hinweise zur Entsorgung:</u></p> <p>13.1) Produkt:</p> <p>13.2) Verpackungen:</p> <p>13.3) Müllverbrennung Abfallschlüsselnummer:</p>	<p>Empfohlen: Soll wie chemischer Abfall entsorgt werden. Bezüglich der geeigneten Entsorgung wird auf die Vorschriften der örtlichen, staatlichen und Bundesbehörden verwiesen.</p> <p>Empfohlen: Entsorgen je nach offiziellen Vorschriften.</p> <p>161002 (EAK)</p>



27. Oktober 2011

<p>14.) <u>Angaben zum Transport</u></p> <p>14.1) Internationale Vorschriften</p> <p>Land- und Bahntransport (ADR/RID) - Seefracht (IMDG) - Luftfracht (ICAO- TI/IATA-TI):</p> <p>14.2) Statistiknummer:</p>	<p>Ungefährliche Güter</p> <p>3402 1300</p>
<p>15.) <u>Vorschriften:</u></p> <p>15.1) Gefahrenbezeichnung:</p> <p>S-Sätze:</p> <p>15.2) Weitere gesetzliche Vorschriften:</p> <p>Deutsche Wassergefährdungsklasse (WGK):</p> <p>Stoffe , welche die Ozonschicht angreifen:</p> <p>EINECS:</p>	<p>Keine.</p> <p>S 24 / 25 Haut- und Augenkontakt vermeiden.</p> <p>Keine – Keine wasserverunreinigende Substanz.</p> <p>Stoffe, welche die Ozonschicht angreifen, sind in diesem Produkt nicht enthalten und werden auch nicht für dessen Herstellung verwendet.</p> <p>Alle Bestandteile sind in das Register eingetragen.</p>
<p>16.) <u>Sonstige Angaben</u></p>	<p>Diese Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse des Produktes und stützen sich nach bestem Wissen auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften des Produktes im Sinne von Haftungs- bzw. Gewährleistungsvorschriften dar und erfolgen unverbindlich.</p>