

Handelsname:

GeSi-TOP-Bremsenreiniger

Bearbeitungsdatum: 01.04.2010 / 01.02.2011 **Druckdatum:** 15.02.2011**Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)****ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens****1.1. Produktidentifikatoren****GeSi-TOP-Bremsenreiniger****Bearbeitungsdatum:** 01.04.2010 / 01.02.2011**Verwendung des Stoffes/ der Zubereitung:** Reinigungsmittel, sauer**1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**

Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkte auf Lösungsmittelbasis)

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**Lieferant (Hersteller/Importeur/nachgeschalteter Anwender/Händler):** Feitsch GmbHSoftware-Entwicklung
Kaiserstr. 22
97070 Würzburg**Telefon:** 0931/465 33-00**Telefax:** 0931/465 33-33**E-Mail (fachkundige Person):** vertrieb@feitsch.de www.feitsch.de**Auskunft gebender Bereich:** Hotline**Auskunft Telefon:** 0931/465 33-00**1.4. Notrufnummer****Notrufnummer:** 0931/465 33-00**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren****2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs****Einstufung gemäß EG-Verordnung 1272/2008 (CLP):**

Entz. Fl. 2

Repr. 2

Aqu. akut 1

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder 1999/45/EG:Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition. Kann das Kind im Mutterleib möglicherweise schädigen.
Leichtentzündlich.**2.2. Kennzeichnungselemente****Kennzeichnung (67/548/EWG oder 1999/45/EG):****Gefahrensymbol(e) und Gefahrenbezeichnung(en) für gefährliche Stoffe und Zubereitungen:**

Xn F N

**R-Sätze:**

R-Sätze	
R11	Leichtentzündlich.

Handelsname:

GeSi-TOP-Bremsenreiniger

Bearbeitungsdatum: 01.04.2010 / 01.02.2011 **Druckdatum:** 15.02.2011

R-Sätze	
R48	Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition.
R63	Kann das Kind im Mutterleib möglicherweise schädigen.

S-Sätze:

S-Sätze	
S16	Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.
S22	Staub nicht einatmen.
S23	Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen (geeignete Bezeichnung(en) vom Hersteller anzugeben).
S24	Berührung mit der Haut vermeiden.
S33	Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.
S36/37	Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
S43.a	Zum Löschen Wasser verwenden.
S53	Exposition vermeiden - vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.
S60	Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.
S3/9	Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Kennzeichnung (CLP)**Gefahrenpiktogramme:** GHS02 GHS08 GHS09**Signalwort:** Gefahr**Gefahrenhinweise:**

Gefahrenhinweise:	
H361d	Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen.
H400	Sehr giftig für Wasserorganismen.
H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

Sicherheitshinweise:

Sicherheitshinweise:	
P281	Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden.
P303+P361+P353	BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
P308+P313	BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P210	Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. - Nicht rauchen.
P391	Verschüttete Mengen aufnehmen.
P403+P235	Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
P405	Unter Verschluss aufbewahren.

2.3. Sonstige Gefahren**Mögliche schädliche physikalisch-chemische Wirkung(en):**

Im Gasraum geschlossener Gebinde können sich, insbesondere bei Wärmeeinwirkung, Dämpfe entzündlicher Lösemittel ansammeln. Feuer und Zündquellen sind deshalb fernzuhalten.

Handelsname:

GeSi-TOP-Bremsenreiniger

Bearbeitungsdatum: 01.04.2010 / 01.02.2011 **Druckdatum:** 15.02.2011**ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen****Gefährliche Inhaltsstoffe:**

CAS-Nr.	EG-Nr.	Chemische Bezeichnung:/ REACH-Registrierungsnr.	von (%)	bis (%)	Einheit/ Gehalt	Gefahrensymbol(e)	R-Sätze	INDEX-Nr.
64-17-5	200-578-6	Ethanol	50	60	Gew.-%	F	11	603-002-00-5
108-88-3	203-625-9	Toluol	10	15	Gew.-%	F, Xn	11-38-48/20-63-65-67	601-021-00-3
67-63-0	200-661-7	2-Propanol	12	15	Gew.-%	F, Xi	11-36-67	603-117-00-0

Wortlaut der R-Sätze: siehe unter Abschnitt 16.

Kennzeichnung (CLP):

CAS-Nr.	EG-Nr.	Chemische Bezeichnung:/ REACH-Registrierungsnr.	Gefahrenpiktogramme	Signalwort	Gefahrenhinweise
64-17-5	200-578-6	Ethanol	GHS02	Gefahr	225
108-88-3	203-625-9	Toluol	GHS02, GHS08, GHS07	Gefahr	225-361d***-304-373**-315-336
67-63-0	200-661-7	2-Propanol	GHS02, GHS07	Gefahr	225-319-336

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen****Nach Einatmen:**

Betroffenen an die frische Luft bringen und warm und ruhig halten. Bei Atembeschwerden Sauerstoff geben.

Nach Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt:

Unverletztes Auge schützen. Falls das Produkt in die Augen gelangt, sofort bei geöffnetem Lidspalt mit viel Wasser mindestens 5 Minuten spülen. Anschließend Augenarzt konsultieren.

4.2. Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Folgende Symptome können auftreten: Bewusstseinsstörungen.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**Hinweise für den Arzt:**

Regulierung der Kreislauffunktion, evtl. Schockbehandlung.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**5.1. Löschmittel****Geeignete Löschmittel:**

Zum Löschen Sand, Erde, Pulver oder Schaum verwenden. Kein Wasser verwenden.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Wasservollstrahl.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, durch Verbrennungsprodukte oder durch beim Brand entstehende Gase:**

Keine Daten verfügbar

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:**

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Zusätzliche Hinweise:

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. Zum Schutz von Personen und zur Kühlung von Behältern im Gefahrenbereich Wassersprühstrahl einsetzen. Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.