

SICHERHEITS- UND HYGIENEBLATT

TAR-EX

1. Bezeichnung von Produkt und Firma

Produktbezeichnung des Herstellers: TAR-EX

Bezugs-Nr.: 202000

Verwendung des Produkts: Bekannt

Hersteller:

Spechim S.A.

Place Capouillet 35

B-1410 Waterloo

Telefon.: 00 32 02 354 95 37

Fax: 00 32 02 354 04 95

Ansprechpartner: Daniel GENERET – Zuständiger Sachbearbeiter

2. Zusammensetzung/Information über die Einzelbestandteile

Chemische Zusammensetzung: Ihre Formel

Gefährliche Bestandteile:

Ammoniaksalz

Konzentration: 32 %

CAS-Nr.: 12125-02-9

Symbol: Xn

Risikohinweise: 22 – 36

3. Gefahrenkennung

Explosiv: nein

Verbrennungsfördernd: nein

Extrem feuergefährlich: nein

Feuergefährlich: nein

Leicht brennbar: nein

Krebserregend: nein

Hochgiftig: nein

Gesundheitsschädlich: ja

Korrosiv: nein

Reizmittel: nein

Umweltgefährdend: nein

Sonstige:

Gefahrensymbol: Xn

Risikohinweise: 22 – 36

Warnhinweise: 2 – 22 – 26

Lösungsmittelklasse: nicht zutreffend

Sonstiges: /

4. Erste Hilfe

Bei Hautkontakt: mit Wasser und Seife abwaschen, danach mit gründlich mit Wasser abspülen.

Bei Augenkontakt: gründlich mit Wasser unter geringem Wasserdruck für 15 Minuten ausspülen. Danach zur Kontrolle Augenarzt aufsuchen.

Bei Einatmen: Dem Verletzten sofort frische Luft zuführen. Falls dieser sich nicht rasch erholt, Arzt hinzuziehen.

Bei versehentlicher Einnahme: Mund ausspülen und reichlich Wasser trinken. Sofort Arzt konsultieren (wenn möglich, diesem das Etikett vorlegen).

Sonstiges: Im Falle von Übelkeit/Schwindel Arzt aufsuchen.

Spezialklinik: Centre Antipoisons – Telefon: 070/245 245

5. Brandschutzmaßnahmen

Nicht brennbar: ja

Brennbar: nein

Entzündungstemperatur: nicht zutreffend

Löschmethoden

Wasser CO₂ Schaum Trocklöschpulver Andere

Besondere Vorkehrungen bei Brand und/oder Explosion: Keine

6. Maßnahmen bei versehentlicher Verstreuerung

Verhindern Sie, dass das Produkt in das Abwasser gerät.

Trocken aufsammeln. Zur Entsorgung in einen Behälter füllen.

7. Lagerung und Handhabung

Transport: in gut belüfteten Räumlichkeiten arbeiten

Besondere Vorkehrungen: keine

Lagerung:

Überdacht: nein In gut belüfteten Räuml.: nein **vor Feuchtigkeit geschützt: ja**
Mit Retentionsbecken: nein Geerdet: nein

Sonstiges: Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln, Nitriten und Nitraten lagern

Verpackungsmaterial: empfohlen: Kunststoff zu vermeiden: Metalle

8. Schutz- und Kontrollmaßnahmen für Einzelpersonen

Schutzmaßnahmen:

Maske: ja **Handschuhe: ja** **Schutzbrille: ja** Passende Kleidung: nein

Sonstige: nein

9. Chemische und physikalische Eigenschaften

Physikalischer Zustand bei +20°C:

Fest: nein Gasförmig: nein Pastig: nein Dampf: nein Flüssig: nein Pulver: ja

Farbe:	Braun-rötlich
Geruch:	Geruchlos
Entzündungstemperatur:	nicht brennbar
Fusionstemperatur:	X
Siedepunkt:	X
pH-Werte:	bei 1 %: 6,0 +/- 0,1
Dichte:	0,840 ungepresst
Viskosität:	X
Löslichkeit:	In Wasser löslich

10. Stabilität und Reaktionsfreudigkeit

Gefährliche Reaktionen mit: starken Basen, starken Oxidationsmitteln und Nitriten

Lösungspunkt: nicht getestet

Mit Lösungsmittel: Salzsäure, Ammoniak

Haltbarkeitsdauer bei Lagerung und Normalbedingungen: nicht getestet

Veränderungen des Produkts im Laufe der Zeit unter Einwirkung von:

- Hitze:	Thermolyse
- Kälte:	keine
- Licht:	keine
- Feuchtigkeit:	Verdickung des Produkts
- Sonstige:	X

11. Toxikologische Informationen

Tests:
Ratte: Orale Zuführung DL 50 (mg/kg): nicht getestet
Inhalation: CL 50 (mg/4h): nicht getestet
Kaninchen: Hautauftragung DL 50 (mg/kg): nicht getestet

12. Ökologische Informationen

Beeinträchtigung der Umwelt:
Produkt darf nicht ins Abwasser gelangen, ohne zuvor behandelt worden zu sein (Kläranlage)

13. Anmerkungen zur Entsorgung

Produkt nicht in die Umwelt oder ins Abwasser entsorgen.
Wiedergewinnung durch zertifizierte Spezialfirma.

Sonstiges: Siehe vor Ort gültige Vorschriften

14. Informationen über den Straßentransport

Warenbezeichnung "proper shipping name": Produkt nicht transportbeschränkt

Klasse: keine

Identifikations-Nr der Substanz (UN): keine

Aufzählungsziffer und -buchstabe: keine

Zollcode:

15. Informationen über Vorschriften (gemäß Direktive C.E.E.)

Gefahrensymbol: Xn – gesundheitsschädlich

R-Sätze (Risiken):
- Gesundheitsschädlich bei Einnahme
- Augenreizend

S-Sätze (Warnhinweise):
- Nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren
- Pulver nicht einatmen
- Bei Augenkontakt sofort gründlich mit Wasser auswaschen und Arzt hinzuziehen

16. Sonstige Informationen

Dieses Sicherheits- und Hygienesdatenblatt wurde gemäß der Direktive 88/379/CEE erstellt.

Die Daten auf diesem Blatt beruhen auf unseren aktuellen Kenntnissen bezüglich der Produkte und Rohmaterialien, die ihnen zugrunde liegen.

Diese Daten werden nach bestem Wissen und Gewissen weitergegeben.

Das Sicherheitsblatt sollte nicht als erschöpfende Aufzählung verstanden werden und hebt bei Verwendung des Produkts keineswegs die offiziellen und verbindlichen Vorschriften auf, die den Benutzer betreffen.

Wir weisen die Benutzer auf die Risiken bei der Verwendung unseres Produkts zu anderen als den beabsichtigten Zwecken hin. Darüber hinaus lehnen wir jede Verantwortung für die Verwendung des Produkts ab und empfehlen den Benutzern eine persönliche Überprüfung, um Unfälle jeder Art zu vermeiden.