

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 91/155/EG

Seite1/5

Druckdatum: 10.09.04

überarbeitet 10.09.04

1	<u>Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung</u> Angaben zum Produkt Handelsname: <u>Rutsch – Ex</u> - Winterstreu Hersteller/Lieferant: Joseph Raab GmbH & Cie. KG Postfach 2261 56512 Neuwied Tel.: 02631/913-0 Fax: 02631/913-170 Auskunftgebender Bereich: Abteilung Produktsicherheit Notfallauskunft: von 7.30 - 16.00 Uhr Abt. Produktsicherheit
2	<u>Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen</u> Chemische Charakterisierung Beschreibung: natürliche Mineralerde vulkanischen ursprungs amorphes Natruimaluminiumsilikat Gefährliche Inhaltsstoffe: Keine
3	<u>Mögliche Gefahren</u> Keine
4	<u>Erste-Hilfe-Maßnahmen</u> Keine
5	<u>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</u> brennt nicht

Handelsname: Rutsch – Ex - Winterstreu

6 **Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:**

nicht möglich

7 **Handhabung und Lagerung:**

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Staubbildung vermeiden.

Vor Feuchtigkeit schützen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Vor Feuchtigkeit geschützt in geschlossenen Räumen.

Entstaubung gem. BImSchG bzw. TA Luft.

Zusammenlagerungshinweise: nicht erforderlich.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Trocken lagern.

Vor Luftfeuchtigkeit und Wasser schützen.

Lagerklasse:

VbF-Klasse: entfällt

8 **Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

nicht erforderlich

9 **Physikalische und chemische Eigenschaften**

Form: Granulat

Farbe: grau-beige

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 91/155/EWG

Seite 3/5

Handelsname: Rutsch - Ex - Winterstreu

(Fortsetzung Punk 9 Seite 2)

<u>Wert/Bereich</u>	<u>Einheit</u>	<u>Methode</u>
---------------------	----------------	----------------

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/Schmelzbereich:

> 1000 C

Siedepunkt/Siedebereich:

nicht bestimmbar

Flammpunkt:

nicht anwendbar

Selbstentzündlichkeit:

Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

Explosionsgefahr:

Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

Dichte:

Schüttdichte:

bei 20 ° C ca. 0,35 kg/dm³

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:

nicht bzw. wenig mischbar

ph-Wert:

bei 20 ° C ca. 7.

10 Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11 Angaben zur Toxikologie

keinerlei Toxizität oder Reizwirkung bekannt.

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 91/155/EG

Seite 4/5

Handelsname: Rutsch - Ex - Winterstreu

12 Angaben zur Ökologie

nicht relevant

13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Empfehlung:

Trocken aufgenommen weiter verwendbar.

Nach Zutritt von Wasser Entsorgung als Bauschutt.

Abfallschlüsselnummer: 31409 Bez.: Bauschutt (nicht Baustellenabfälle)

Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

14 Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland):

ADR/RID-GGVS/E Klasse: /

Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:

IMDG/GGVSee-Klasse:

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

ICAO/IATA-Klasse: /

Transport/weitere Angaben: Kein Gefahrgut nach obigen Verordnungen

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 91/155/EG

Seite 5/5

Handelsname: Rutsch - Ex - Winterstreu

15 Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien auch keine nationalen Vorschriften

16 Sonstige Angaben

Rutsch - Ex ist eine natürliche vulkanische Erde und wird behandelt wie z. B. Mutterboden.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Datenblatt ausstellender Bereich: Abteilung Produktsicherheit

Ansprechpartner: Gerhard Peter Hertle

Telefon: 02631 - 913128

Telefax: 02631 - 913170