



**EG-Sicherheitsdatenblatt**  
Gemäß 91/155/EWG und §14 GefStV

Lieferant : redstone® GmbH  
Handelsnamen : redstone® USP-Spezialcreme  
Druckdatum: : 20.10.06, 16:19 überarbeitet am: 21.03.05

01. Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname : **redstone® USP-Spezialcreme**  
Lieferant : **redstone® GmbH**  
Postfach : **33 05 44**  
Telefon : **0421 / 22 31 49 – 0**  
Telefax : **0421 / 22 31 49 - 90**  
Auskunftgebender Bereich: **Abteilung Anwendungstechnik**

02. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Zubereitung : **wäßrige Silan/Siloxan-Emulsion**  
CAS-Nr. : **keine**  
Bezeichnung : **keine**  
Identifikationsnummer : **keine**  
Zusätzliche Hinweise : **keine**  
Gefährliche Inhaltsstoffe : **keine**

03. Mögliche Gefahren : **keine**

04. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise : **Mit dem Produkt verunreinigte  
Kleidung sofort ausziehen**  
Nach Einatmen : **Ruhe, Frischluftzufuhr, ärztliche  
Hilfe**  
Nach Hautkontakt : **Mit Wasser und Seife gründlich  
abwaschen**  
Nach Augenkontakt : **Kontaktlinsen entfernen. Die Augen  
bei geöffneten Lidern ausreichend  
(mindestens 10 Min.) mit Wasser  
spülen. Sofort Augenarzt  
konsultieren**  
Nach Verschlucken : **Sofort Mund ausspülen und  
reichlich Wasser nachtrinken. Arzt  
hinzuziehen**



**EG-Sicherheitsdatenblatt**  
Gemäß 91/155/EWG und §14 GefStV

Lieferant : redstone® GmbH  
Handelsnamen : redstone® USP-Spezialcreme  
Druckdatum: : 20.10.06, 16:19 überarbeitet am: 21.03.05

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : **Produkt ist nicht brennbar.  
Feuerlöschmaßnahmen auf die  
Umgebung abstimmen**

Ungeeignete Löschmittel : **nicht zutreffend**

Bei der Verbrennung : **nicht zutreffend**  
Entstehende Brandgase

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene : **Keine besonderen Maßnahmen**  
Vorsichtsmaßnahmen **erforderlich**

Umweltschutzmaßnahmen : **Nicht in die Kanalisation,  
Oberflächengewässer oder  
Grundwasser gelangen lassen**

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme : **Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand,  
Kieselgur, Universalbinder, Säurebinder,  
Sägemehl) aufnehmen. In geeigneten  
Behältern der Entsorgung zuführen.**

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang : **Keine besonderen Maßnahmen  
erforderlich**

Hinweise zum Brand- und : **Keine besonderen Maßnahmen**  
Explosionsschutz **erforderlich**

Anforderungen an Lagerräume und : **Frostfrei lagern**  
Behälter

Zusammenlagerungshinweise : **keine**  
Weitere Hinweise : **Behälter dicht verschlossen halten.  
Frostfrei aber kühl lagern**

08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen : **keine**  
zu überwachenden Grenzwerten



**EG-Sicherheitsdatenblatt**  
Gemäß 91/155/EWG und §14 GefStV

Lieferant : redstone® GmbH  
Handelsnamen : redstone® USP-Spezialcreme  
Druckdatum: : 20.10.06, 16:19 überarbeitet am: 21.03.05

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz : **Keine besonderen Maßnahmen erforderlich**  
Handschutz : **Schutzhandschuhe aus Nitril/Butadiengummi, Neopren oder Butylgummi anlegen**  
Augenschutz : **Dichtschließende Schutzbrille anlegen**  
Körperschutz : **Langärmelige Arbeitsschutzkleidung anlegen**  
  
Schutz- und Hygienemaßnahmen : **Nicht in der Nähe von Nahrungs- und Genußmitteln aufbewahren. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen und Hautschutz (Fettcreme) auftragen.**

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild:

Form : **pastös**  
Farbe : **weiß**  
Geruch : **charakteristisch**

Sicherheitsrelevante Daten:

pH-Wert im Lieferzustand : **nicht anwendbar**  
Siedepunkt / Siedebereich : **nicht ermittelt**  
Schmelzpunkt / Stockpunkt : **nicht ermittelt**  
Flammpunkt : **> 100°C**  
Zündtemperatur °C : **nicht ermittelt**  
Selbstentzündlichkeit : **nicht ermittelt**  
Brandfördernde Eigenschaften : **nicht ermittelt**  
Explosionsgefahr : **nicht ermittelt**  
Explosionsgrenzen : **nicht ermittelt**  
Dampfdruck bei °C (hPa): **nicht ermittelt**  
Dichte bei 20 °C: **1 g/cm<sup>3</sup>**  
Schüttdichte) : **nicht anwendbar**  
Wasserlöslichkeit: **unlöslich**  
Viskosität (Art) bei 20 °C : **ca. 3000 mPa.s**  
Lösungsmitteltrennprüfung : **nicht ermittelt**



**EG-Sicherheitsdatenblatt**  
Gemäß 91/155/EWG und §14 GefStV

Lieferant : redstone® GmbH  
Handelsnamen : redstone® USP-Spezialcreme  
Druckdatum: : 20.10.06, 16:19 überarbeitet am: 21.03.05

10. Lösungsmittelgehalt : **lösemittelfrei**  
Stabilität und Reaktivität  
  
Thermische Zersetzung /  
zu vermeidende Bedingungen : **keine**  
zu vermeidende Stoffe : **keine**  
Gefährliche Zersetzungsprodukte : **Keine bei sachgemäßer Behandlung.**  
**Zersetzungsprodukte im Brandfallsiehe**  
**Pkt. 5**

11. Angaben zur Toxikologie

Stoff : **keine Daten vorhanden**  
Haut : **keine Reizwirkung**  
Auge : **keine Reizwirkung**  
Sensibilisierung : **Nein**  
Weitere Angaben : **keine**

12. Angaben zur Ökologie

Stoff : **keine Daten vorhanden.**  
Wassergefährdungsklasse : **1 Schwach Wassergefährdend**

13. Hinweise zur Entsorgung

Besonders überwachungsbedürftig : **Nein**  
Leergebinde : **Ungereinigte Verpackungen und**  
**Leergebinde sind wie die Inhaltsstoffe zu**  
**behandeln**

14. Angaben zum Transport

Das Produkte ist kein Gefahrgut im Sinne der geltenden Transportvorschriften

Straßen-/Eisenbahntransport (ADR/RID): **nicht kennzeichnungspflichtig**  
Klasse  
Un-Nr.  
Verpackungsgr.

Seeschifftransport: (IMDG) : **Shipping name**  
Klasse **EMS-Nr.**  
Un-Nr. **MFAG,**  
Verpackungsgr. **marine pollutant**



**EG-Sicherheitsdatenblatt**  
Gemäß 91/155/EWG und §14 GefStV

Lieferant : redstone® GmbH  
Handelsnamen : redstone® USP-Spezialcreme  
Druckdatum: : 20.10.06, 16:19 überarbeitet am: 21.03.05

Lufttransport: (IATA) : **Shipping name**  
Klasse  
Un-Nr.  
Verpackungsgr.

15. Vorschriften

Das Produkt ist kein Gefahrstoff nach geltenden EU-Richtlinien

16. Sonstige Angaben

Volltext der unter 2 genannten R-Sätze

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