

SICHERHEITSDATENBLATT



EQUISTAR Fellglanz-, Schweif- und Mähnenspray

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

Produktname: EQUISTAR
**Verwendung des Stoffes/
der Zubereitung :** Fellglanz-, Schweif- und Mähnenspray
Lieferant/Hersteller: Stassek DIVERSIT GmbH
48664 Ahaus, Germany
Phone: +49 2561 1082
Fax: +49 2561 1611
E-mail: info@stassek.com
Datenblatt ausstellender Bereich: info@stassek.com

Notfall-Tel. Nr.: +49 2561 1082

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Entfällt.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Stoff / Zubereitung: Zubereitung
Beschreibung: Polydimethylsiloxan-Emulsion

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Einatmen: Nach Einatmen von Brandgasen Frischluftzufuhr.
Verschlucken: Ärztlichen Rat einholen.
Hautkontakt: Mit Wasser und Seife abwaschen.
Augenkontakt: Augen gründlich mit Wasser spülen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel

Geeignet: Produkt brennt nicht bei Ersatz verdampfenden Wassers.

Ungeeignet: Nicht anwendbar.

Besondere Expositionsgefahren: Nicht anwendbar.

Gefährliche Verbrennungsprodukte: Nicht anwendbar.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene

Vorsichtsmaßnahmen: Siehe Punkt 8 "Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung".

Umweltschutzmaßnahmen: Weiteres Auslaufen und das Eindringen in die Kanalisation verhindern.

Verfahren zur Reinigung

/ Aufnahme: Mit geeigneten flüssigkeitsbindenden Materialien aufnehmen.

Zusätzliche Hinweise: Keine.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Hinweise zum sicheren Umgang:
Behälter dicht geschlossen halten.

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

Lagerung: Anforderung an Lagerräume und Behälter:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Zusammenlagerungshinweise:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerklasse nach VCI:
LGK 12

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Das Produkt enthält keine Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten.

Begrenzung und Überwachung der Exposition

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz:

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und

Hygienemaßnahmen: Haut- und Augenkontakt vermeiden, bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen, vorbeugender Hautschutz.

Atemschutz: Entfällt.

Handschutz: Schutzhandschuhe nach EN 374-2 aus Nitrilkautschuk, Schichtstärke 0,4 mm, Durchbruchzeit > 120 min verwenden.

Augenschutz: Bei Spritzgefahr Schutzbrille aufsetzen.

Körperschutz: Leichte Schutzkleidung.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Angaben

Aussehen

Physikalischer Zustand: Flüssigkeit.
Farbe: Weißlich, trüb.
Geruch: Schwacher Eigengeruch.

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Siedepunkt: Nicht verfügbar.
Flammpunkt: Keiner, siehe Punkt 5.
pH-Wert (Konzentrat): (bei T = 20 °C) ca. 5-7
Entzündlichkeit: Nicht anwendbar.
Zündtemperatur: Nicht anwendbar.
Selbstentzündlichkeit: Nicht anwendbar.
Brandfördernde Eigenschaften: Nicht anwendbar.
Explosionsgefahr: Nicht anwendbar.
Explosionsgrenzen: **untere:** Nicht anwendbar.
obere: Nicht anwendbar.

Sonstige Angaben

Dichte: (bei T = 20 °C) 1 g/ml
Löslichkeit in H₂O: (bei T = 20 °C) Mit Wasser mischbar.
Dampfdruck: nicht bestimmt

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Das Produkt ist stabil.

Gefährliche Reaktionen: Keine gefährlichen Reaktionen bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung.

Ausgabedatum: 2009-01-08 Seite: 3/4

EQUISTAR Fellglanz-, Schweiß- und Mährenspray 2009-01-08 Seite: 4/4

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Mögliche akute Auswirkungen auf die Gesundheit

Akute orale Toxizität: LD50 Spezies: Ratte Dosis: > 300 ml/kg (**errechnet**)

Bemerkung: Bei sachgemäßer Anwendung sind bisher keine Gesundheitsschäden bekannt geworden.
Bei Augenkontakt kann es durch Bildung eines Ölfilms auf dem Augapfel zu einer ungefährlichen, kurzfristigen und reversiblen Sichttrübung kommen,

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Ökotoxische Wirkungen: Keine Daten verfügbar.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgungsmethoden: Behälter vollständig entleeren und vorschriftsmäßig entsorgen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Kennzeichnung nach EU-Richtlinien

NICHT KENNZEICHNUNGSPFLICHTIG gemäß Gefahrstoffverordnung vom 26.10.93 sowie gemäß Richtlinie 94/69/EG (21. ATP) und gemäß Richtlinie 96/54/EG (22. ATP)

Nationale Vorschriften:

Unterliegt nicht der Verordnung brennbarer Flüssigkeiten.

Technische Anleitung Luft (2002): Absatz 5.2.5. (Keine Klasse)

Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

Sonstige Vorschriften: Keine.

16. SONSTIGE ANGABEN

Keine.

Hinweis für den Leser

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Beschaffenheitsangaben, Eigenschaftszusicherungen oder Garantien.