



MATERIALSICHERHEITSDATENBLATT

(SW-3i Entfettungslösung / aktivierend)
Gemäß 91/155/EWG

Firmen- und Produktbeschreibung

Vertrieb: Rozone Limited
Hersteller : Booth Street, Darlaston, PO Box 10
Wednesbury, West Midlands
England. UK
WS10 8JD

Chemfree Corporation
Norcross
GA 30093
USA

Telefon: +44(0)121-526-8181
Fax: +44(0)121-526-8182
E-Mail: tech@rozone.co.uk
Website: www.rozone.co.uk

Ansprechpartner: JP Owen / RM Jenkins
Produktname: SW-3i Entfettungsflüssigkeit
(Industrietauglich) (OzzyJuice)
Produktverwendung: Entfetter/Reiniger – auf Wasserbasis

Informationen zur Zusammensetzung

Chemische: Geschütztes oberflächenaktives Reinigungsmittel, das als Spezialprodukt

Chemischer Name: Lösung aus einem nichtionischen oberflächenaktiven Stoff und ethoxyliertem Alkohol in deionisiertem Wasser

Eigenschaften: eingesetzt wird, Entfetter/Reiniger

Gefahrenerkennung / mögliche Risiken

Angaben gemäß CHIP

Bestimmungen: Dieses Produkt ist nicht als gesundheitsgefährdend eingestuft

Herstellerangaben: SW-3i enthält keine chlorinierten oder in Testbenzin löslichen Produkte Angaben und verursacht keine besonderen Gefahren

ERSTE-HILFE-Massnahmen

Allgemein: Wechseln der durchtränkten Kleidungsstücke

Augen: Falls erforderlich mit Wasser ausspülen, wenn die Symptome andauern, einen Arzt aufsuchen

Haut: Mit Wasser und Seife waschen

Einnahme: Viel Wasser trinken und einen Arzt aufsuchen, wenn die Symptome Andauern.

Kein Erbrechen herbeiführen

Inhalation: keine Angabe

Feuerbekämpfungsmaßnahmen

Geeignete Feuerlöschmedien: Alle verfügbaren Feuerlöschmedien

Nicht zu verwendende Feuerlöschmedien: Keine

Massnahmen im Falle versehentlicher Freisetzung

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen: Möglichkeit des Ausrutschens nach Auslaufen

Vorhandene Flüssigkeit mit saugfähigem Material aufnehmen, mit viel Wasser nachspülen.

Handhabung und Lagerung

Keine besonderen, über die üblichen Lagerverfahren hinausgehenden Anforderungen. Behälter bei Nichtgebrauch verschlossen halten. Anweisungen auf den Etiketten befolgen. Nicht einfrieren.

Diese und andere Chemikalien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Kontrollkontrolle und Persönlicher Schutz

Schutz der Atemwege: Nicht erforderlich

Augenschutz: Nicht erforderlich, es sei denn, das Produkt kann leicht in die Augen geraten; in solchen Fällen empfiehlt es sich, eine Schutzbrille zu tragen.

Hautschutz: Es empfiehlt sich, Gummihandschuhe zu tragen, wenn mit Industrieprodukten hantiert wird.

Allgemein: Vor Pausen und nach der Arbeit Hände waschen

Bestandteile, bei denen Grenzwerte zu beachten sind: Nicht zutreffend

Physikalische und chemische Eigenschaften

Siedepunkt: 99°C (210°F)

Spezifisches Gewicht: 1,0161

Wasserlöslichkeit: Vollständig

pH-Wert: 7,0±0,5

Viskosität: Keine Angabe

Flammpunkt : Nicht vorhanden

Selbstentzündungstemperatur: Nicht vorhanden

Eingesetzte Methode: Open Cup

Explosionsgrenzen: Nicht vorhanden

Erscheinung/ Form: durchsichtige, klare Flüssigkeit

Geruch: Schwacher/kein Geruch

Stabilität und Reaktionsfähigkeit

Stabilität: unter normalen Bedingungen stabil
gefährliche Dekompositionsprodukte: keine gefährlichen Dekompositionsprodukte bekannt

Inkompatibilität: keine Angabe
Gefährliche Reaktionen: keine gefährlichen Reaktionen bekannt

Toxikologische Informationen

Oral: keine toxikologischen Anzeichen bekannt

Inhalation: keine toxikologischen Anzeichen bekannt

Augen: keine toxikologischen Anzeichen bekannt

Haut: keine toxikologischen Anzeichen bekannt

Sonstiges: ● nicht karzinogen

● Anhaltender Hautkontakt kann natürlichen Schutzfilm entfernen

● Kann bei Personen, die empfindlich auf Reinigungsmittel reagieren, Allergien fördern.
● Der Anwender sollte sich davon überzeugen, dass das Produkt für die geplante Verwendung geeignet ist.

● Bei ordnungsgemäßer Handhabung und unter Berücksichtigung der üblichen Hygienemaßnahmen für Chemikalien sind keine gesundheitsgefährdenden Wirkungen zu erwarten.

Ökologische Informationen

biolog. Abbaubarkeit : biologisch abbaubar

Abfallentsorgung: örtliche Vorschriften beachten

Mobilität: wasserlöslich

Entsorgungserwägungen

Nationale, regionale und lokale Umweltrichtlinien sind einzuhalten.

Transport

Sonderbehandlung: Kein Gefahrguttransport gemäß ADR/RID

Gefahrenklasse: keine Angabe

behördliche Informationen

Index-Name und -Nummer: Geschützte Mischung, für die kein Warnhinweis laut EU-Bestimmungen erforderlich ist.

Klassifizierung: keine Angabe

Gefahrenerläuterung / EWG Nr.: keine Angabe

Sicherheitshinweise: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren

Hinweis: Die oben genannten behördlichen Informationen beziehen sich ausschließlich auf das im Sicherheits-Datenblatt beschriebene Produkt. Der Anwender sei an dieser Stelle darauf hingewiesen, dass möglicherweise noch weitere Bestimmungen existieren, die anzuwenden sind. Es wird hier auf alle verfügbaren nationalen, internationalen und regionalen Vorschriften verwiesen.

MATERIALSICHERHEITSDATENBLATT

(SW-3i Entfettungslösung / aktivierend)
Gemäß 91/155/EWG

sonstige Informationen

Informationen erstellt von: JPO/ Chemfree

Erstellungsdatum: Juli 2002

Referenznummer: DS-SW3i / 02

Disclaimer

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen werden ohne jegliche Gewähr erteilt und basieren auf Informationen des Herstellers. Die Informationen werden als korrekt

angenommen und basieren auf unserem derzeitigen Wissensstand. Sie sind keine Gewähr für bestimmte Produkteigenschaften und sind rechtlich nicht bindend.

Produktherstellung und -lizenzierung

Rozone Limited erzeugt/mischt die SW-3i-Entfettungsflüssigkeit gemäß einer von der Chemfree® Corporation, Georgia, USA, dem Erstausstatter und

-entwickler sowie Patenhalter für die eingesetzte Technologie, erstellten Spezifikation.

