SICHERHEITSDATENBLATT BLUNDSTONE RENOVATING CREAM WASSERBASIERT

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator:

Produktname: BLUNDSTONE RENOVATING CREAM WATER-BASED

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs sowie Verwendungen, von denen abgeraten wird:

Siehe Abschnitt 7

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten:

Anbieter: Grangers International Ltd

Enterprise Way
Duckmanton
Derbyshire
S44 5FD
United Kingdom

T: +44 (0) 1773 521521 F: +44 (0) 1773 521262

info@grangersinternational.co.uk

ABSCHNITT 2: Gefahrenidentifikation

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs (nach SI 2019 Nr. 720):

Körperliche Gefahr Nicht eingestuft
Gesundheitsgefährdung Nicht eingestuft
Umweltgefährdung Nicht eingestuft

2.2. Kennzeichnungselemente:

Gefahrensymbole: Keine.

Sicherheitshinweise: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2. Mischungen:

Wasser 60-100%

CAS nummer: —

Einstufung: Nicht eingestuft

Glycerin 5-10%

CAS nummer: 56-81-5

Einstufung: Nicht eingestuft Revision date: 08/06/2022 Revision: 5 Supersedes date: 08/06/2022

BLUNDSTONE RENOVATING CREAM WASSERBASIERT

Gelbes Bienenwachs 1-5%

CAS nummer: 8012-89-3

Einstufung: Nicht eingestuft

Wasserdispersion mit synthetischem Pigment und Tensiden

1-5%

CAS nummer: —

Einstufung: Nicht eingestuft

Polydimethylsiloxane (silikonöl) 1-5%

CAS nummer: 63148-62-9

Einstufung: Nicht eingestuft

1,2-benzisothiazol-3(2H)-one <1%

CAS nummer: 2634-33-5 M factor EC nummer: 220-120-9

(Acute) = 1

Klassificering:

Acute Tox. 4 - H302

Acute Tox. 2 - H330

Skin Irrit. 2 - H315

Eye Dam. 1 - H318

Skin Sens. 1 - H317

Aquatic Acute 1 - H400

Aquatic Chronic 2 - H411

Der vollständige Text aller H-Sätze ist in Abschnitt 16 aufgeführt.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Einatmen: Bei Beschwerden ärztliche Hilfe holen.

Verschlucken: Mund gründlich ausspülen und ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.

Hautkontakt: Mit Wasser und Seife abwaschen.

Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser ausspülen und ärztliche Hilfe suchen, falls Reizung anhält.

4.2. Wichtigste akute und verzögerte Symptome und Wirkungen:

Einatmen: Dies ist zwar unwahrscheinlich, es können jedoch Symptome auftreten, die

denen einer Einnahme ähneln.

Verschlucken: Kann beim Verschlucken Beschwerden verursachen.

Hautkontakt: Längere Exposition kann Hautrötung, Irritation und Trockenheit verursachen.

Augenkontakt: Reizung der Augen und Schleimhäute.

Revision date: 08/06/2022 Revision: 5 Supersedes date: 08/06/2022

BLUNDSTONE RENOVATING CREAM WASSERBASIERT

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:

Hinweise für den Arzt: Symptomatisch behandeln

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel:

Geeignete Löschmittel entsprechend der Umgebung verwenden.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:

Keine gefährlichen Verbrennungsprodukte bekannt.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung:

Schutzmaßnahmen Brandbekämpfung aus sicherer Entfernung durchführen.

Schutzausrüstung für Feuerwehrleute Schutzkleidung verwenden.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Persönliche Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und Notfallverfahren:

Kontakt mit Haut und Augen vermeiden. Informationen zum persönlichen Schutz finden Sie in Abschnitt 8.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen:

Eindringen in Boden, Gewässer oder Kanalisation verhindern.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Sammeln und in geeignete Abfallbehälter geben und sicher verschließen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte:

Siehe Abschnitt 8 für persönliche Schutzausrüstung.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Ratschläge im Allgemeinen Arbeitshygiene Beim Umgang mit chemischen Produkten ist stets auf eine gute persönliche

Hygiene zu achten.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung, einschließlich Unverträglichkeiten:

Keine speziellen Anforderungen.

7.3. Spezifische Endanwendungen:

Siehe Abschnitt 1.2.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

8.1. Kontrollparameter:

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition:

BLUNDSTONE RENOVATING CREAM WASSERBASIERT

Schutzausrüstung





Technische Maßnahmen Eine gute allgemeine Belüftung sollte ausreichen, um die Exposition gegenüber luftgetragenen Verunreinigungen zu kontrollieren. Persönliche Schutzausrüstung sollte nur verwendet werden,

wenn die Belüftung unzureichend ist.

Augen-/Gesichtsschutz Es sollten Schutzbrillen getragen werden, die einem anerkannten Standard entsprechen, falls

eine Gefährdung der Augen festgestellt wird.

Handschutz Chemikalienbeständige, undurchlässige Schutzhandschuhe, die einem anerkannten Standard

entsprechen, sollten getragen werden, falls eine Hautexposition möglich ist.

Hygienemaßnahmen Keine speziellen Hygienemaßnahmen erforderlich, aber gute persönliche Hygiene sollte immer

eingehalten werden, wenn mit chemischen Produkten gearbeitet wird.

Atemschutz Atemschutz ist nicht erforderlich.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:

Physikalischer Zustand Creme

Farbe Schwarz.

Geruch Fast geruchlos.

pH 5.5 (+/- 1.0)

Relative Dichte ~ 1.0 @ 20°C

Löslichkeit Wasserlöslich.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.2. Chemische Stabilität

Stabil unter normalen Bedingungen.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:

Unter normalen Lager- und Verwendungsbedingungen treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen:

Keine speziellen Bedingungen.

10.5. Unverträgliche Materialien:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine bekannt.

Revision date: 08/06/2022 Revision: 5 Supersedes date: 08/06/2022

BLUNDSTONE RENOVATING CREAM WASSERBASIERT

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen:

Toxikologische Wirkungen Keine Informationen verfügbar.

Allgemeine Informationen Keine spezifischen Gesundheitsgefahren bekannt.

Einatmen Keine signifikante Gefahr bei normalen Temperaturen.

Beim Erhitzen können Dämpfe entstehen, die die Atemwege reizen können.

Verschlucken Verschlucken kann zu Reizungen von Mund, Speiseröhre und Magen-Darm-Trakt führen.

Hautkontakt Wiederholter Kontakt kann zu trockener oder rissiger Haut führen.

Augenkontakt Kann Augenreizungen verursachen.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Umweltverschmutzung Es liegen keine Daten zu möglichen Umweltauswirkungen vor.

12.1. Toxizität

Akute Toxizität - Fisch

Gilt nicht als giftig für Fische

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Keine Daten vorhanden.

12.3. Bioakkumulationspotenzial:

Keine Daten vorhanden.

12.4. Mobilität im Boden:

Geringe Mobilität.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:

Keine PBT-/vPvB-Stoffe enthalten.

12.6. Andere schädliche Wirkungen:

Keine bekannt.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Abfallbehandlungsmethoden:

Entsorgung gemäß lokalen Vorschriften.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Allgemein Das Produkt unterliegt nicht den internationalen Vorschriften für den Transport gefährlicher

Güter (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. UN Nummer:

Nicht zutreffend.

14.2. UN Versandbezeichnung:

Nicht zutreffend.

BLUNDSTONE RENOVATING CREAM WASSERBASIERT

14	1.3.	Transpor	tgefa	hrenl	klasse:
----	------	----------	-------	-------	---------

Nicht erforderlich.

14.4. Verpackungsgruppe:

Nicht zutreffend.

14.5. Umweltgefahren:

Nein.

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Benutzer:

Keine speziellen Maßnahmen erforderlich.

14.7. Massengutbeförderung gemäß IMO-Instrumenten:

Nicht zutreffend.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften/Gesetzgebung zu Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz:

Keine besonderen Anforderungen.

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung:

Nicht durchgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Erstellt von Technical Manager

Überarbeitungsdatum 08/06/2022

Revision 5

Ersetzt Version 08/06/2022

SDS Nummer 6230

Vollständige H-Sätze H302 Harmful if swallowed.

H315 Causes skin irritation.

H317 May cause an allergic skin reaction. H318 Causes serious eye damage.

H330 Fatal if inhaled.

H400 Very toxic to aquatic life.

H411 Toxic to aquatic life with long lasting effects.