



**Secco Sockel- und Entfeuchtungsputz**

Überarbeitet am 07.05.2019, ersetzt EG-SDB vom 01.11.2018

Seite 1 von 8

**1.1 Produktidentifikator**

**Bezeichnung auf dem Kennzeichnungsschild / Handelsname**

Secco Sockel- und Entfeuchtungsputz

**1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**

**Relevante identifizierte Verwendungen  
Verwendungsbereiche (SU)**

SU19 Bauprodukte.

**1.3 Bezeichnung des Unternehmens**

Firma: redstone GmbH  
Straße: Haferwende 1  
Ort: D-28357 Bremen  
Telefon: 0421/223149-0  
Telefax: 0421/223149-90  
E-Mail: info@redstone.de  
Internet: www.redstone.de

**1.4 Notrufnummer:** + 49 551 - 19240 (Giftinformationszentrum Nord)

**2. Mögliche Gefahren**

**2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

**Gesundheitsgefahren**

Eye Dam. 1

**Gefahrenhinweise für Gesundheitsgefahren**

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

**Gesundheitsgefahren**

Skin Irrit. 2

**Gefahrenhinweise für Gesundheitsgefahren**

H315 Verursacht Hautreizungen.

**Gesundheitsgefahren**

STOT SE 3

**Gefahrenhinweise für Gesundheitsgefahren**

H335 Kann die Atemwege reizen.

**2.2 Kennzeichnungselemente**

**Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)**

**Gefahrenpiktogramme**



**GHS07**

**Signalwort**

Gefahr



**GHS05**



**Secco Sockel- und Entfeuchtungsputz**

Überarbeitet am 07.05.2019, ersetzt EG-SDB vom 01.11.2018

Seite 2 von 8

**Gefahrenhinweise für Gesundheitsgefahren:**

H318 Verursacht schwere Augenschäden.  
H315 Verursacht Hautreizungen.  
H335 Kann die Atemwege reizen.

**Sicherheitshinweise**

**Allgemeines:**

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

**Prävention:**

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

**Reaktion:**

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.  
Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P302 + P352 BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen  
P333 + P313 Bei Hautreizung oder – ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen  
P304 + P340 BEIM EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte  
Atmung sorgen.

**Entsorgung:**

P501 Inhalt/Behälter Abfallsammelpunkten zuführen.

**2.3 sonstige Gefahren**

Keine Daten verfügbar.

**Abschnitt 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

**3.1/3.2 Stoffe/Gemische**

**Gefährliche Inhaltsstoffe**

Portlandzement  
CAS 65997-15-1 10-25%  
EC 266-043-4

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Allgemeine Hinweise**

Bei andauernden Beschwerden Arzt aufsuchen.

**Nach Einatmen**

Für Frischluft sorgen. Bei Reizung der Atemwege Arzt aufsuchen.



**Secco Sockel- und Entfeuchtungsputz**

Überarbeitet am 07.05.2019, ersetzt EG-SDB vom 01.11.2018

Seite 3 von 8

**Nach Hautkontakt**

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.

**Nach Augenkontakt**

Augenarzt aufsuchen. Falls das Produkt in die Augen gelangt, sofort bei geöffnetem Lidspalt mit viel Wasser mindestens 5 Minuten spülen.

Anschließend Augenarzt konsultieren.

**Nach Verschlucken**

Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

**4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

Keine Daten verfügbar.

**4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

Keine Daten verfügbar.

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**5.1 Löschmittel**

**Geeignete Löschmittel**

Löschpulver  
Schaum

**Ungeeignete Löschmittel**

Wasser

**5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

Keine Daten verfügbar.

**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

Keine Daten verfügbar.

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Nicht für Notfälle geschultes Personal

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Siehe Schutzmaßnahmen unter Punkt 7 und 8.

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

**6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

Keine Daten verfügbar.



**Secco Sockel- und Entfeuchtungsputz**

Überarbeitet am 07.05.2019, ersetzt EG-SDB vom 01.11.2018

Seite 4 von 8

**6.4 Verweis auf andere Abschnitte**

Entsorgung: siehe Abschnitt 13

Sichere Handhabung: siehe Abschnitt 7

**7. Handhabung und Lagerung**

**7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

**Schutzmaßnahmen**

**Hinweise zum sicheren Umgang**

Die Arbeitsbereiche sollten so gestaltet werden, dass ihre Reinigung jederzeit möglich ist.

**Brandschutzmaßnahmen**

Das Produkt ist nicht:

**7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

**Zusammenlagerungshinweise**

**Zu vermeidende Stoffe**

Fernhalten von:

**Weitere Angaben zu Lagerbedingungen**

Behälter dicht geschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

**7.3 Spezifische Endanwendungen**

**Empfehlung**

Technisches Merkblatt beachten

**8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstungen**

**8.1 Zu überwachende Parameter**

**Arbeitsplatzgrenzwerte (TRGS 900)**

CAS-Nr.	Arbeitsstoff	LTV	STV	Bemerkung
65997-15-1	Portland Cement	5 inhalable aerosol mg/ m <sup>3</sup>		Deutschland

LTV = Langzeit-Arbeitsplatzgrenzwert

STV = Kurzzeit-Arbeitsplatzgrenzwert

Quelle: GESTIS International Limit Values (<http://limitvalue.ifa.dguv.de/>)

Überwachungs- bzw. Beobachtungsverfahren: GESTIS Analytical Methods (<http://amcaw.ifa.dguc.de/>)



**Secco Sockel- und Entfeuchtungsputz**

Überarbeitet am 07.05.2019, ersetzt EG-SDB vom 01.11.2018

Seite 5 von 8

## 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

### Persönliche Schutzausrüstung

#### Augen-/Gesichtsschutz

##### Geeigneter Augenschutz

Dicht schließende Schutzbrille.

#### Hautschutz

##### Geeignetes Material

##### Butylkautschuk

NBR (Nitrilkautschuk)

FKM (Fluorkautschuk)

#### Körperschutz

##### Geeigneter Körperschutz

Overall

#### Atemschutz

##### Geeignetes Atemschutzgerät

Partikelfiltergerät (DIN EN 143)

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

#### Aussehen

<b>Aggregatzustand:</b>	Pulver
<b>Farbe:</b>	grau
<b>Geruch:</b>	charakteristisch

#### Parameter:

pH-Wert (bei 20 °C):	11-13,5	Temperatur 20° C
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	1400 °C	
Siedebeginn und Siedebereich		nicht bestimmt
Flammpunkt (0°C)		nicht bestimmt
Verdampfungsgeschwindigkeit		nicht bestimmt
Entzündbarkeit		nicht bestimmt
Entzündbare Aerosole		nicht bestimmt
Obere Explosionsgrenze		Nicht entzündbar
Untere Explosionsgrenze		nicht bestimmt
Dampfdruck		nicht bestimmt
Dampfdichte		nicht bestimmt



**Secco Sockel- und Entfeuchtungsputz**

Überarbeitet am 07.05.2019, ersetzt EG-SDB vom 01.11.2018

Seite 6 von 8

Relative Dichte	2,1 g/cm <sup>^</sup>	Temperatur 20° C	nicht bestimmt
Fettlöslichkeit (g/L)			nicht bestimmt
Wasserlöslichkeit (g/L)			nicht bestimmt
Löslich (g/L) in			nicht bestimmt
Verteilungskoeffizient n- Octanol/Wasser			nicht bestimmt
Selbstentzündungstemperatur			nicht bestimmt
Zersetzungstemperatur			nicht bestimmt

**9.2 Sonstige Angaben**

**Physikalische Gefahren**

**Entzündbare Feststoffe**

**Abschätzung/Einstufung**

Nicht entzündbar.

**10. Stabilität und Reaktivität**

**10.1 Reaktivität**

Es liegen keine Informationen vor.

**10.2 Chemische Stabilität**

Das Produkt ist bei Lagerung bei normalen Umgebungstemperaturen stabil.

**10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Es liegen keine Informationen vor.

**10.4 Zu vermeidende Bedingungen**

Es liegen keine Informationen vor.

**10.5 Unverträgliche Materialien**

**Zu vermeidende Stoffe**

Säure

**10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Es liegen keine Informationen vor.

**11. Toxikologische Angaben**

**11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen**

Es liegen keine Informationen vor.

**12. Umweltbezogene Angaben**

**12.1 Toxizität**

Es liegen keine Informationen vor.

**12.2 Persistenz und Abbaubarkeit**

Es liegen keine Informationen vor.



**Secco Sockel- und Entfeuchtungsputz**

Überarbeitet am 07.05.2019, ersetzt EG-SDB vom 01.11.2018

Seite 7 von 8

**12.3 Bioakkumulationspotenzial**

Es liegen keine Informationen vor.

**12.4 Mobilität im Boden**

Es liegen keine Informationen vor.

**12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

Es liegen keine Informationen vor.

**12.6 Andere schädliche Wirkungen**

Es liegen keine Informationen vor.

**13. Hinweise zur Entsorgung**

**13.1 Verfahren der Abfallbehandlung  
Sachgerechte Entsorgung / Verpackung**

**Verpackung:**

Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden.

**Abfallschlüssel Verpackung 101314**

**Gefährlicher Abfall:** nein

**Abfallbezeichnung**

Betonabfälle und Betonschlämme

**Abfallschlüssel Produkt 170101**

**Gefährlicher Abfall:** nein

**Abfallbezeichnung**

Beton

**14. Angaben zum Transport**

	Landtransport (ADR/RID)	Seeschiffstransport (IMDG)	Lufttransport (ICAO-TI/IATA- DGR)
14.1 UN-Nr.	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar
14.2 Offizielle Benennung für die Beförderung	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar
14.3 Klasse(n)	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar
14.4 Verpackungsgruppe	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar
14.5 UMWELTGEFÄHRDEND	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar
14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar
14.7 Massengutbeförderung gemäß An- hang II DES MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar	Nicht anwendbar



**Secco Sockel- und Entfeuchtungsputz**

Überarbeitet am 07.05.2019, ersetzt EG-SDB vom 01.11.2018

Seite 8 von 8

**Zusätzliche Angaben**

**Bemerkung Ladetransport (ADR/RID)**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**Bemerkung – Seeschiffstransport (IMDG)**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**Bemerkung – Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**15. Rechtsvorschriften**

**15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umwelt/spezifische  
Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch**

**Nationale Vorschriften**

**Deutschland**

**Wassergefährdungsklasse (WGK)**

Schwach wassergefährdend (WGK1)

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung**

Keine Daten verfügbar

**16. Sonstige Angaben**

**Wichtige Literaturangaben und Datenquellen**

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.