

# Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37  
40062 Molinella (BO)  
Tel. +39(0)51/88.18.77  
Fax +39(0)51/6902146  
e-mail: info@corazzagroup.com



Sicherheitsdatenblatt Nr. 20  
Überarbeitung Nr, 3  
Datum der Überarbeitung 30.03.19

---

## SICHERHEITSDATENBLATT

### Angaben aus dem Sicherheitsdatenblatt unseres Lieferanten

#### 1. BEZEICHNUNG DES PRODUKTS UND DES UNTERNEHMENS

Handelsname:

**SSA10/SSA7/SSA5/SSA3**  
**SS10/SS7/SS5/SS3**  
**(SYNTHETISCHER KORK)**

Name des Vertriebsunternehmens:

**Corazza S.r.l.**  
Via S.Pertini, 37  
40062 Molinella (BO)  
Tel. 051/881877 – Fax 051/6902146

#### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

Hauptgesundheitsrisiken:

Bei normaler Verwendung ist keine spezifische Gefahr feststellbar.

Hauptumweltrisiken:

Nicht in die Umwelt freisetzen.



## SICHERHEITSDATENBLATT

### Angaben aus dem Sicherheitsdatenblatt unseres Lieferanten

#### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

STOFF	CAS.-Nr.	Gefahrenhinweise	Expositionsgrenzwerte (TLV –mg/m3)
Ethylen/Vinylacetat-Copolymer EVA	24937-78-8	Kein Risiko bei Temperaturen unter 130 °C, bei höheren Temperaturen können sich reizende Dämpfe bilden	( US ACGIH-2007,10 ) P1-Filter
Calciumcarbonat	471-34-1	Kein Risiko	10, P1-Filter
Zinkoxid	1314-13-2	R50/53-kann in Gewässern schädliche Wirkungen haben	10
Stearinsäure	61790-37-2	Kein Risiko	10
Zinkstearat	68953-40-2	Kein Risiko	10
Korkkörnchen	-	Kein Risiko	P1-Filter

#### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Nach Hautkontakt: keine besondere Maßnahme  
Augenkontakt: keine besondere Maßnahme

#### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Empfohlene Feuerlöscher: Sprühwasser, CO<sup>2</sup>, synthetischer Schaum, chemische Pulver

Verbotene Feuerlöscher: keine

Verbrennungsrisiken: Die durch thermische Zersetzung entstehenden Dämpfe können Haut und Schleimhäute reizen; das Einatmen der Dämpfe vermeiden

Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung: Schutzkleidung mit Atemschutzgerät



## SICHERHEITSDATENBLATT

### Angaben aus dem Sicherheitsdatenblatt unseres Lieferanten

#### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Vorsichtsmaßnahmen:	den Ort, an dem das Produkt gelagert wird, angemessen belüften
Atemschutz:	nicht erforderlich
Augenschutz:	nicht erforderlich
Expositionsgrenzwerte der enthaltenen Stoffe:	keine

#### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung:	Die Handhabung des Materials bei Umgebungstemperatur birgt keine Risiken
Lagerung:	vor Sonneneinstrahlung geschützt an einem gut belüfteten und nicht übermäßig heißen Ort
Vorsichtsmaßnahmen:	Den Kontakt des Materials in geschmolzenem Zustand mit der Haut vermeiden Offene Flammen vermeiden; Materialien auf EVA-Basis können elektrostatische Aufladungen ansammeln, es muss daher stets eine Erdung durchgeführt werden.

#### 8. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aggregatzustand:	fest, erhältlich in Stärken von 3, 5, 7 und 10 mm
Farben:	Braun, Hellblau
Geruch:	geruchlos
pH-Wert:	N.A.
Dichte:	0,25 g/cm <sup>3</sup>
Flammpunkt:	420/440 °C

#### 9. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Das Produkt ist bei Umgebungstemperatur stabil und chemisch inert.  
Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt

#### 10. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Das Produkt ist nicht toxisch und birgt keine Risiken für die menschliche Gesundheit.

#### 11. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Das Produkt ist nicht biologisch abbaubar. Das Produkt stellt keine Gefahr für das Grundwasser dar.



---

## SICHERHEITSDATENBLATT

### Angaben aus dem Sicherheitsdatenblatt unseres Lieferanten

DAS PRODUKT LAUT GUTER ARBEITSPRAXIS HANDHABEN UND SEINE FREISETZUNG IN DIE UMWELT VERMEIDEN.

#### **12. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

Nach den geltenden örtlichen und nationalen Bestimmungen vorgehen.

#### **13. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

Das Produkt gilt nicht als Gefahrgut gemäß Richtlinie 67/548/EG und Richtlinie 99/45/EG – Gesetzesverordnung 81/2008.

In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung.

#### **14. RECHTSVORSCHRIFTEN**

Gemäß M.D. 28/1/92 ist das Produkt nicht als gefährlich anzusehen.

Gegebenenfalls wird auf folgende Vorschriften verwiesen:

Präsidialerlass 303/56 (Gesundheitskontrollen) – Rundschreiben Nr. 46/79 und 61/81 des Arbeitsministeriums.

D.P.R.175/88 (Seveso-Richtlinien) – Anhang 2, 3 und 4

#### **15. SONSTIGE ANGABEN**

Dieses Datenblatt entbindet in keinem Fall den Benutzer des Produkts von der Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften und Verordnungen in Bezug auf Sicherheit, Hygiene und Schutz der menschlichen Gesundheit und Umwelt.