

Hersteller:	CREARTEC trend design-gmbh		
Produkt-Nummer: 70 031	Handelsname:	Holzschutz-Versiegelungslack	
Druckdatum: 18.06.2015	überarbeitet am: 18.06.2015	Seite: 001/003	

01 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

Handelsname:	Holzschutz-Versiegelungslack
Hersteller/Lieferant:	CREARTEC trend-design-gmbh
Straße:	Lauenbühlstr. 59
Nat.-Kenn./PLZ/Ort:	D 88 161 Lindenberg
Telefon/Telefax:	Tel. 0 83 81 80 74 00 – Fax 083 81 80 740 10
Notfallauskunft:	0 75 22 79 76 60 oder 0 83 81 80 74 00

02 Mögliche Gefahren

- o **Einstufung des Stoffs oder Gemischs**
Einstufung gemäss Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
Das Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].
Einstufung (RL 67/548/EWG /1999/45/EG)
Das Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der 67/548/EWG /1999/45/EG.
- o **Kennzeichnungselemente**
Kennzeichnung gemäss Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]
Das Produkt braucht nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] nicht gekennzeichnet zu werden.

03 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen:

- o **Stoffe**
Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Gemisch
- o **Gefährliche Inhaltsstoffe:**
entfällt

04 Erste-Hilfe-Massnahmen:

- o **Beschreibung der Erste-Hilfe-Massnahmen**
Nach Hautkontakt
Beschnitzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.
Keine Lösemittel oder Verdünnungen verwenden.
Nach Augenkontakt
Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.
Weiter ausspülen. Sofort ärztlichen Rat einholen.
Nach Verschlucken
Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewusstsein ist). Sofort ärztlichen Rat einholen.
Betroffenen ruhig halten. KEIN Erbrechen herbeiführen.
- o **Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**
Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.
- o **Symptome**
Keine weiteren Informationen verfügbar
- o **Effekte**
Keine weiteren Informationen verfügbar

05 Massnahmen zur Brandbekämpfung:

- o **Geeignete Löschmittel:**
für Brandklasse B
Löschpulver, Sand, Schaum Kohlendioxid
- o **Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:**
Im Brandfall umluft-unabhängiges Atemschutzgerät tragen.

06 Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

- o **Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen:**
Persönliche Schutzausrüstung verwenden.
Für angemessene Lüftung sorgen.
- o **Umweltschutzmassnahmen:**
Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
- o **Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:**
Eindämmen mit unbrennbaren Aufsaugmittel (z. B. Sand, Erde, Kieselgur) aufnehmen.

07 Handhabung und Lagerung:

- o **Hinweise zum sicheren Umgang:**
Das Überschreiten der AGW-Grenzwerte vermeiden.
Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen
- o **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**
-
- o **Zusammenlagerhinweise:**
Behälter dicht geschlossen halten. Nicht unter 0°C lagern. Lagerklasse LGK entfällt

08 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

- o **Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:**
Für angemessene Lüftung sorgen; Nach Möglichkeit in separatem Raum verarbeiten.
Elektrische Schutzklassen einhalten.
- o **Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:**
siehe Seite 1 Punkt 3
- o **Persönliche Schutzausrüstung:**
Atemschutz: Liegt die Lösemittelkonzentration über den AGW-Grenzwerten, so muss ein für diesen Zweck geeignetes Atemschutzgerät getragen werden. Filtertyp A
- o **Allgemeine Schutz- und Hygienemassnahmen:**
- o **Atemschutz:**
Liegt die Lösemittelkonzentration über den AGW-Grenzwerten, so muss ein für diesen Zweck geeignetes Atemschutzgerät getragen werden. Filtertyp A
- o **Handschutz:**
Schutzhandschuhe
- o **Augenschutz:**
Zum Schutz gegen Lösemittelspritzer Schutzbrille tragen
- o **Körperschutz:**
Schutzkleidung tragen
Vor dem Essen Hände waschen. Sprühnebel nicht einatmen.
Von Nahrungsmittel und Getränke fernhalten.

09 Physikalische und chemische Eigenschaften:

- o **Erscheinungsbild:**

Form:	viskos	
Farbe:	milchig-trüb	
Geruch:	geruchsneutral	
- o **Sicherheitsrelevante Daten:**

Zustandsänderung:		
Siedepunkt:	100°C	
Flammpunkt:	na °C	DIN 51 755
Zündtemperatur:	n.a.°C	DIN 51 794
Siedetemperatur:	-	
Dampfdruck bei 20°C:	100 hPa	
Dichte bei 20°C:	1 g/cm ³ bei 1013 hPa	DIN 51757
Viskosität bei 20°C:	90 s/4	ISO 2431
Löslichkeit in Wasser:	vollständig löslich	
ph-Wert im Lieferzustand: Wert	k.D.v.	
Auslaufzeit:	60s/4mm	
EU-VOC	Das Produkt enthält max. 130 g/l VOC	

10 Stabilität und Reaktivität:

- o **Allgemeines:**
Bei sachgemässer Lagerung und Handhabung keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
Von starken Oxydationsmitteln, Säuren und Laugen fernhalten.
- o **Gefährliche Zersetzungsprodukte:**
Bei hohen Temperaturen können gefährliche Zersetzungsprodukte wie z. B. Kohlendioxid, Kohlenmonoxid, Rauch, Stickoxide entstehen.

11 Angaben zur Toxologie:

- o **Allgemeines:**
Beim Einatmen von Lösemittelanteilen oberhalb des AGW-Grenzwerten kann es zu Gesundheitsschäden wie Reizung der Schleimhäute und Atmungsorgane, Nieren und Leberschäden sowie der Beeinträchtigung des zentralen Nervensystems führen.
Spritzer in das Auge können reversible Schäden verursachen.
- o **Akute Toxizität:**
keine Daten bekannt

12 Angaben zur Ökologie:

- o **Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):**
Nicht in Gewässer gelangen lassen. Diese Zubereitung ist in der Liste wassergefährdender Stoffe nicht genannt.
- o **Ökotoxische Wirkungen:**
Nach bisheriger Erfahrung ist eine Fischtoxizität nicht zu erwarten.

13 Hinweise zur Entsorgung:

- o **Stoff/Zubereitung:**
- o **Empfehlung:**
Alte Farben und Lacke, die keine halogenierten Lösemittel enthalten.
Unter Beachtung des AbfKrWg und der örtlichen behördlichen Bestimmungen nach chemisch physikalischer Verbehandlung entsorgen.

14 Angaben zum Transport:

o **Vorschriften**

Landtransport:	ADR/RID	kein Gefahrgut
Binnentransport:	IMDG	kein Gefahrgut
Seeschiffstransport:	GgvSee-Code	kein Gefahrgut
Lufttransport:	ICAO/IATA-DGR	kein Gefahrgut
Sonstige Angaben:	Postversand	zulässig

15 Vorschriften

o **Kennzeichnung nach EU-Richtlinien:**

Nicht kennzeichnungspflichtig!

o **Nationale Vorschriften**

Betriebssicherheitsgesetz entfällt

o **Wassergefährdungsklasse**

1 (Selbsteinstufung) schwach Wasser gefährdend

16 Sonstige Angaben

Der Inhalt dieses Sicherheitsdatenblattes entspricht unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügt der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt beschreibt die Sicherheitserfordernisse unseres Produktes und stellt keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Die Angaben sind erforderlich nach Paragraph 14 der Gefahrstoffverordnung vom 26.10.93.