

Umweltdeklaration Typ II (Produkte)

1 Allgemeine Angaben

Produktidentifikation	Dokumentennummer: 740UD0601-DEDE-0121	Datum: 01.01.2021	
Produktbezeichnung:		Geschäftsbereich:	
Intectin Spezialreiniger für Intectin PU + EP-Harz	Artikelnummer: IPUSR01	Dichtungstechnik	

2 Informationen zum Anbieter

Firmenname:	Max Frank GmbH & Co. KG	
Adresse:	Mitterweg 1	Ansprechpartner: PM Dichtungstechnik
	94339 Leiblfing	Telefonnummer: +49 9427/189 189
Website:	www.maxfrank.com	E-Mail-Adresse: technik@maxfrank.de
Verfügt das U	nternehmen über Managementsysteme?	
Das Unternehmen verfügt über eine Zertifizierung nach		⊠ ISO 9001

3 Produktinformationen

Land/PLZ/Ort der endgültigen Fertigstellung	D-94339 Leiblfing			
Gibt es ein Sicherheitsdatenblatt für dieses Produkt?	nicht relevant	⊠ Ja	☐ Nein	

4 Inhaltsstoffe

Das Produkt umfasst zum Zeitpunkt der Lieferung folgende, relevanten Komponenten, wobei folgende chemische Zusammensetzung festgestellt wurde

Werkstoffe / Bauteile	Bestandteile	Masseanteil in % oder g	EG-Nummer/ CAS-Nummer	Klassifikation	Kommentare
Intectin Spezialreiniger für Intectin PU + EP-Harz	Xylol, Isomerenge misch	50 - <100%	1330-20-7	H226, H332, H312, H315, H319, H304, H335	siehe Sicherheits- datenblatt
Intectin Spezialreiniger für Intectin PU + EP-Harz	n-Butylacetat	2,5 <5%	123-86-4	H226, H336	siehe Sicherheits- datenblatt
Intectin Spezialreiniger für Intectin PU + EP-Harz	Ethylbenzo	2,5 <5%	100-41-4	H225, H332, H373, H304	siehe Sicherheits- datenblatt
Intectin Spezialreiniger für Intectin PU + EP-Harz	Toluol	<0,5%	108-88-3	H225, H361d, H304, H373, H315, H336	siehe Sicherheits- datenblatt

740UD0601-DEDE-0121 Seite 1 von 3

Enthält das Produkt besorg	ıniserregen	de Stoffe :	>0,1% gen	näß Kandid	latenliste?	□ ja	⊠ nein
5 Produktionsphase							
Verwendete Recyclingma				ıng des Pr	odukts	□ nicht rel	evant
Material		1	ge und Me	ngeneinhei	it	Anmerkung	en
			<u> </u>				
Arten der Verpackung		Ante	il in %			Anmerkungen	
Toolog with a did to Dood							
Treten während der Prod Art der Emissionen	uktionspn	1	ge und Me		i+		
Art der Emissionen		ivieri	ge und Me	rigerieirire		Annerkung	
Restprodukte, die bei der Komponenten entstander		ng des Pr	odukts od	er seiner		□ nicht rel	evant
Art der Restprodukte		Meng	ge und Mer	ngeneinhei	t	Anmerkungen	
Gibt es spezielle Anforde	-	☐ nich	t relevant	⊠ Ja	☐ Nein	-	elche: siehe
für die Lagerung des Pro- Verursacht das Produkt Umweltrisiken z.B im Bra oder bei Überschwemmu	nicht relevant		⊠ Ja	☐ Nein	Sicherheitso Wenn ja, we Sicherheitso	elche: siehe	
7 Nutzungsphase							
Stellt das Produkt spezie auf Betrieb und Wartung		erungen i	n Bezug	☐ Ja	Nein	Wenn ja, we	elche:
Verursacht das Produkt spezielle Anforderungen an die Energieversorgung für den Betrieb?			ngen an	☐ Ja	Nein	Wenn ja, we	elche:
Wie hoch ist die geschätz	zte technis	che Lebe	nsdauer fi	ür das Pro	dukt?		
a) geschätzte	□ 5	□ 10	<u></u> 15	☐ 25		Anmerkung	
durchschnittliche Referenzlebensdauer	Jahre	Jahre	Jahre	Jahre	Jahre	Voraussetzi konforme La	-
B Abriss	l	1	l		1	1	<u> </u>
Erfordert das Produkt bes Maßnahmen zum Schutz v Gesundheit und Umwelt v des Abbruchs / der Demo	von vährend	☐ nicht	relevant	☐ Ja	⊠ Nein	Wenn ja, we	lche:

740UD0601-DEDE-0121 Seite 2 von 3

9 Abfa	llmanag	jement
--------	---------	--------

Ist es möglich, das gesamte Produkt oder Teile davon wiederzuverwenden?	nicht relevant	☐ Ja	⊠ Nein	Wenn ja, wel	che:
Ist es möglich, das gesamte Produkt oder Teile davon zu recyceln?	nicht relevant	⊠ Ja	☐ Nein	Wenn ja, wel Lösemittelan bei Aufbereite	teile, Klärung
Können Teile des Produkts wiederverwendet oder recycelt werden, bzw. wie können sie entsorgt werden?	⊠ relevant	☐ nicht ı	relevant		
Material	Anmerkungen				
Intectin Spezialreiniger für Intectin PU + EP-Harz	Entsorgung gem. Sicherheitsdatenblatt				
Intectin Spezialreiniger für Intectin	VOC (1999/13/EG): 100%,				
PU + EP-Harz	Aufbereitung der leicht flüchtigen Lösemittelanteile prüfen				
Verpackungsmaterial	völlständige Restentleerung zur stofflichen Wiederverwertung				
Geben Sie den Abfallschlüssel für das gelieferte Produkt an.			siehe Sicherheitsdatenblatt		
Ist das gelieferte Produkt als gefährlicher Abfall eingestuft?			⊠ Ja	☐ Nein	

10 Raumklima

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Produkts entwickelt dies folgende Emissionen:			□ Das Produkt entwickelt keine Emissionen		
Art der Emission	Menge in [μg/m²h] oder [mg/m³h]		Messmethode	Anmerkungen	
	4 Wochen	26 Wochen			
Dämpfe	nicht zutreffend	nicht zutreffend		Bei Verwendung für gute Lüftung sorgen, siehe Sicherheitsdatenblatt	

11 Ergänzende Informationen zum konkreten Umweltnutzen

Diese Selbstdeklaration dient ausschließlich zu Informationszwecken.

Sie stellt keine Garantie für die Beschaffenheit des Produktes dar oder dafür, dass das Produkt für eine bestimmte Dauer eine bestimmte Beschaffenheit behält.

Soweit gesetzlich zulässig, schließt Max Frank GmbH & Co. KG jegliche Haftung für Folgen aus, welche auf Grund der obigen Informationen entstehen können.

740UD0601-DEDE-0121 Seite 3 von 3