

1.	<u>Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung</u>
Produkt:	Gelöstes Wachs klar/flüssig
Handelsname:	SECURAN Spray-weg (Antigraffiti)
Lieferant:	Josef Goldschmidt GmbH & Co Ortsstraße 65 07381 Langenorla
Notfallauskunft:	Tel.: 03647-4398-0 Fax: 03647-4398-17
2.	<u>Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen</u>
Chemische Charakterisierung:	Zubereitung
Beschreibung:	Rezeptur verschiedener Wachse und Paraffine gelöst in Testbenzin
3.	<u>Mögliche Gefahren:</u>
Besondere Gefahrenhinweise:	entzündlich
4.	<u>Erste-Hilfe-Maßnahmen:</u>
Allgemeine Hinweise:	verunreinigte Kleidung entfernen
Einatmen:	Frischluftezufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen
Hautkontakt:	Spülung mit fließendem Wasser, Seife verwenden
Augenkontakt:	Spülung unter fließendem Wasser, ggf. Arzt aufsuchen
Verschlucken:	Spülung der Mundhöhle, kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzt aufsuchen
5.	<u>Maßnahmen zur Brandbekämpfung:</u>
Geeignete Löschmittel:	Löschpulver, Schaum, Kohlendioxid, Sprühstrahl
Ungeeignete Löschmittel:	Wasservollstrahl
Besondere Vorsichts- maßnahmen im Brandfall:	persönliche Schutzausrüstung tragen (umluftunabhängiges Atemschutzgerät)
Gefährliche Verbrennungsprodukte:	Kohlenmonoxid (CO), Kohlendioxid (CO ₂), Bildung gefährlicher Gase möglich

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Pers. Schutzmaßnahmen:	persönliche Schutzkleidung tragen (Handschuhe, Brille) für ausreichende Lüftung sorgen Zündquellen fernhalten in geschlossenen Räumen Atemschutz verwenden
Umweltschutzmaßnahmen:	nicht in Kanalisation und Abflüsse einleiten, vorsichtig umfüllen
Hinweise zur Reinigung:	mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Universalbinder, Sägemehl,) binden

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang:	für gute Belüftung/Absaugung am Arbeitsplatz sorgen Behälter mit Vorsicht öffnen und handhaben
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Behälter geschlossen halten, vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen für gute Raumbelüftung auch im Bodenbereich sorgen wegen Explosionsgefahr das Eindringen der Dämpfe in Keller, Kanalisation und Gruben verhindern (Dämpfe sind schwerer als Luft) gefährdete Behälter mit Wasser kühlen

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung: Allgemeine Schutzmassnahmen:	die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang entzündlichen Stoffen beachten Gase/Dämpfe/Aerosole nicht einatmen Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden bei der Arbeit nicht trinken, essen, rauchen, schnupfen, vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen
Atemschutz:	Atemschutz bei Aerosol- oder Nebelbildung
Handschutz:	undurchlässige Handschuhe
Augenschutz:	Schutzbrille mit Seitenschutz

9. <u>Physikalische und chemische Eigenschaften:</u>			
Form/Farbe/Geruch:	flüssig/ weiß oder klar/ typisch		
	Wert	Einheit	Methode
Flammpunkt/Methode:	35	°C	DIN 51755
Viskosität/Methode:	20 °C	n.a.	
Dichte/Methode:	20 °C	0,8	g/cm ³
Untere Ex-Grenze:		0,6	Vol.%
Obere Ex-Grenze:		6,5	Vol.%
Löslichkeit in Wasser:	unlöslich		
Zustandsänderung 1/Methode:			
Siedepunkt:	> 150	°C	
Dampfdruck/Methode:	20 °C	6,0	mbar
10. <u>Stabilität und Reaktivität</u>			
gefährliche Zersetzungsprodukte:	entzündliche Gase/Dämpfe, bei Erwärmung über 35 °C		
gefährliche Reaktionen:	Reaktionen mit starken Oxidationsmitteln		
11. <u>Angaben zur Toxikologie</u>			
zusätzliche toxikologische Hinweise:	entfettet die Haut, sachgemäß verwenden, dann nicht gesundheitsschädlich		
12. <u>Angaben zur Ökologie</u>			
Allgemeine Hinweise:	wassergefährdend, nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen		
13. <u>Hinweise zur Entsorgung</u>			
Produkt:			
Abfallschlüssel-Nr.:	070604		
Abfallname:	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen		
Verpackungen:	vollständig entleerte können recycelt werden		

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE:

ADR/RID-GVVS/E Klasse: 3 entzündbare flüssige Stoffe

Ziffer/Buchstabe: 31c

UN-Nummer: 1223

Bezeichnung des Gutes: Wachslösung

15. Vorschriften

Kennzeichnung gemäß

GefStoff/EG: Xn gesundheitsschädlich

R-Sätze: 10 entzündlich

65 gesundheitsschädlich:

kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen

S-Sätze: 23 Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen

24 Berührung mit der Haut vermeiden

29 nicht in die Kanalisation und das Grundwasser gelangen lassen

51 nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden

62 bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen, Arzt anrufen und Verpackungsangaben mitteilen

Sonstige Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse: 2 (VwVwS)

TA-Luft: Klasse III

Klassifizierung nach VbF: AII

16. Sonstige AngabenKann nach Antrocknen nicht in das Grundwasser gelangen.