

Druckdatum: 04.11.20

Version: 006

überarbeitet: 24.08.20

1. Bezeichnung des Stoffes bzw. des Gemisches und des Unternehmens

Produktidentifikator (Handelsname): Büffel Antik-Wachs

Ident. Verwendung des Gemisches: Wachspaste zur Pflege von Holzoberflächen

Lieferant, der das SDB bereitstellt: Willy Faigle GmbH&Co.KG
Krüzastraße 1
A-6912 Hörbranz
Tel.: +43(0)5573 85899, Fax: -4, e-mail: office@bueffel.at

Notrufnummer: +49(0)30 19240 Giftnotrufzentrale Berlin (nur aus Deutschland)
+43(0)1 406 43 430 Vergiftungszentrale Österreich

2. Mögliche Gefahren

Einstufung des Gemisches nach EC 1272/2008:

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft.

Kennzeichnungselemente:

Gefahrenpiktogramm: entfällt

Signalwort: entfällt

Gefahrenhinweis: entfällt

Sicherheitshinweis: entfällt

Sonstige Gefahren:

Von Chemikalien gehen grundsätzlich besondere Gefahren aus. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nach Gebrauch Hände waschen.

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Gemisch aus natürlichen und synthetischen Wachse auf Lösemittelbasis (aromatenfrei)

Gefährliche Inhaltsstoffe:

<u>EG-Nr.</u>	<u>Bezeichnung</u>	<u>%</u>	<u>Einstufung nach GHS/CLP</u>
918-481-9	n-, iso-Alkane, cyclisch (C10-C13), <2% Aromaten Reg.-Nr.: 01-2119457273-39-xxxx	>30	Asp.Tox 1, H304

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Erste-Hilfe Maßnahmen erforderlich.

Fortsetzung von Abschnitt 4 auf Seite 2!

Handelsname:	Büffel Antik-Wachs				
Hersteller/Lieferant:	Willy Faigle GmbH&Co.KG				
Nach Einatmen:	Frischlufzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.				
Nach Hautkontakt:	Mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen.				
Nach Augenkontakt:	Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.				
Nach Verschlucken:	Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzthilfe zuziehen.				
Hinweise für den Arzt:	Symptomatisch behandeln.				
Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:	Keine Information verfügbar.				
Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:	Keine Information verfügbar.				
5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung					
Geeignete Löschmittel:	CO ₂ , Löschpulver oder Wasserschleimstrahl.				
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	Wasser im Vollstrahl				
Besondere vom Gemisch ausgehende Gefahren:	Bei einem Brand kann freigesetzt werden: Kohlenmonoxid				
Besondere Schutzausrüstung:	Vollschutzanzug mit umgebungsluftunabhängigen Atemschutzgerät. Gefährdete Behälter mit Wasserschleimstrahl kühlen.				
6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung					
Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	nicht erforderlich				
Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.				
Methoden zur Rückhaltung und Reinigung:	Mechanisch aufnehmen. Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen.				
7. Handhabung und Lagerung					
Handhabung					
Hinweise zum sicheren Umgang:	Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Nach Umgang mit dem Produkt kontaminierte Hautpartien waschen, besonders vor Mahlzeiten und vor dem Rauchen. Nicht über 40°C verarbeiten.				
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Geschmolzenes Produkt bildet mit Luft oberhalb des Flammpunktes explosionsfähige Gemische. Gefährdete Behälter mit Wasser kühlen.				
Lagerung					
Anforderung an Lagerräume und Behälter:	Behälter dicht verschlossen halten. In gut verschlossenen Originalgebinden kühl und trocken lagern.				
Zusammenlagerungshinweise:	keine				
Lagerklasse:	entfällt		Brandklasse:	entfällt	
8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung					
Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:	keine				
Zu überwachende Parameter:					
CAS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	%	Art	Wert	Einheit
64742-48-9	Gemisch aus n-, i- und cyclo-Aliphaten (C10-C13)	>30	AGW (TRGS 900)	600	mg/m ³
Begrenzung und Überwachung der Exposition					
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.				
Atemschutz:	nicht erforderlich				
Handschutz:	Schutzhandschuhe (lösemittelbeständig)				
Augenschutz:	ggf. erforderlich				

Handelsname:	Büffel Antik-Wachs		
Hersteller/Lieferant:	Willy Faigle GmbH&Co.KG		
9. Physikalische und chemische Eigenschaften			
Form:	pastös		
Farbe:	schwach gelb		
Geruch:	charakteristisch		
Zustandsänderung:	Tropfpunkt	55-65 °C	DGF-M III 75
	Siedepunkt, bereich	150-200 °C	ASTM D86
pH-Wert:	bei 20°C	n.a.	elektrometr.
Flammpunkt:		>62 °C	DIN 51 755
Zündtemperatur:	Lösemittelanteil	200-300 °C	
Selbstentzündlichkeit:	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.		
Explosionsgefahr:		keine	
Explosionsgrenzen	untere:	n.b. %	
	obere:	n.b. %	
Dampfdruck:	bei 50°C	<1100 hPa	
Dichte:	bei 20°C	0,75-0,85 g/cm ³	DIN 51757
Löslichkeit in	Wasser	unlöslich	
	organische Lösemittel (Benzine)	fast vollständig %	
Viskosität:	bei 20°C (kinem.)	>1000 sec.	DIN 53211
Lösemittelgehalt:	organische Lösemittel	30-70 %	
	Wasser	0 %	
Festkörpergehalt:	bei 20°C	20-40 %	
10. Stabilität und Reaktivität			
Reaktivität:/Chemische Stabilität: Entwicklung zündfähiger Gemische möglich in Luft bei Erwärmung über den Flammpunkt und/oder beim Versprühen oder Vernebeln.			
Zu vermeidende Bedingungen/Materialien: Starke Oxidationsmittel			
Gefährliche Zersetzungsprodukte: Kohlenmonoxid bei thermischem oder oxidativem Abbau.			
11. Toxikologische Angaben			
Akute orale Toxizität:	LD50-Wert oral : >5000 mg/kg (rat); bei		
Reizwirkung an der Haut:	schwach reizend; längerer oder wiederholter Hautkontakt entfettet die Haut und kann Dermatitis verursachen.		
Reizwirkung am Auge:	schwach reizend		
Sensibilisierung:	keine bekannt		
Subakute und chronische Toxizität:	keine bekannt		
Mutagenität/Kanzerogenität/Reproduktionstoxizität:	keine bekannt		
12. Umweltbezogene Angaben			
Toxizität:	Bei sachgemäßer Anwendung sind keine fischtoxischen Auswirkungen zu erwarten		
Persistenz und Abbaubarkeit:	Produkt ist leicht biologisch abbaubar (entsprechend den gesetzlichen Vorschriften). Leicht eliminierbar.		
Bioakkumulation/Mobilität im Boden:	Bioakkumulation potentiell möglich.		
Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:	n.a.		

Handelsname: **Büffel Antik-Wachs**
Hersteller/Lieferant: Willy Faigle GmbH&Co.KG

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Gemäß den gesetzlichen Bestimmungen der Kanalisation zuleiten.
Die Zuordnung der Abfallschlüsselnummern ist entsprechend der EAK- Verordnung branchen- und prozessspezifisch durchzuführen.
Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Ungereinigte Verpackung

Nur völlig entleerte Behälter entsorgen.

14. Transportvorschriften

Landtransport (ADR/RID und GGVS/GGVE)

Klasse / Kemler / UN / VG / Label / LQ: kein Gefahrgut

Seeschifftransport (IMDG/GGVSee)

Klasse / UN / VG / Label / EMS / Marine pollutant / EQ/LQ: kein Gefahrgut

Lufttransport (ICAO/IATA)

Klasse / UN / VG / Label / EQ: kein Gefahrgut

Richtiger technischer Name: entfällt

15. Rechtsvorschriften

Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften

Wassergefährdungsklasse: 1 (schwach wassergefährdend, Selbsteinstufung)

TA Luft: NK (Anteil: 50-100%)

VOC: 70%

Stoffsicherheitsbeurteilung

Es liegen uns Informationen von unseren Lieferanten vor.

16. Sonstige Angaben

Sicherheitsrelevante Änderungen: keine

Volltext der Gefahrenhinweise in Abschnitt 3: H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Wir übernehmen keine Haftung für die Vollständigkeit, Richtigkeit, Fehlerfreiheit und Angemessenheit dieser Informationen.