Bültenweg 48 D-38106 Braunschweig Fon +49 531-2 38 030 Fax +49 531-2 38 03 30 www.schacht.de

Sicherheitsdatenblatt

gem. Verordnung (EG) 1907/2006 Produkt: <u>Baum-Pflaster</u> Überarbeitet am: 03.05.16 Ersetzt Version vom: 29.01.16 Kontakt: info@schacht.de

Seite 1 von 4

1	Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Un	ternehmens		
1.1	Produktidentifikator (Bezeichnung des Stoffs / Gemischs):	Baum-Pflaster		
1.2	Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder	Pflanzenstärkungsmittel.		
	Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird:	Zum Wundverschluss und zur Veredlung bei Gehölzen.		
1.3	Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdaten- blatt bereitstellt:	F. Schacht GmbH & Co. KG		
	Adresse:	Bültenweg 48 D-38106 Braunschweig		
		Fon +49 531-2 38 030		
		Fax +49 531-2 38 03 30		
		www.schacht.de		
	E-Mail-Adresse der sachkundigen Person:	info@schacht.de		
1.4	Notruf-Nr. (des Unternehmens oder der zuständigen öffent-	+49 531-2 38 030		
	lichen Beratungsstelle):	10 001 2 00 000		
	Erreichbar während:	Bürozeiten (Mo – Do: 07.00 – 16.00; Fr: 07.00 – 14.30)		
2	Mögliche Gefahren			
2.1	Einstufung des Stoffs oder Gemischs			
	Verordnung Nr. 1272/2008 (CLP):	Entz. Fl. 3		
		Achtung. GHS02		
		H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.		
2.2	Kennzeichnungselemente			
	Verordnung Nr. 1272/2008 (CLP):	Achtung		
		H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.		
		P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.		
		P210 Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.		
2.3	Sonstige Gefahren / PBT bzw. vPvB gem. Anhang XIII:	Nein		
	Vollständiger Wortlaut der Einstufungen:	Siehe Abschnitt 16		
3	Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen			
3.1	Stoffe:	Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Gemisch.		
3.2	Gemische:			
	Zusammensetzung:	Gemisch aus nachfolgend aufgeführten Stoffen mit nicht einzustufenden Beimengungen.		
	Bezeichnung:	Ethanol		
	CAS-Nr.:	64-17-5		
	EINECS-Nr.:	200-578-6		
	Einstufung gem. RL 67/548/EWG:	GHS02 Flamme, Flam. Liq. 2, H225.		
		GHS07 Ausrufezeichen, Eye Irrit. 2, H319.		
	Konzentrationsbereich:	10 – 15 %		
4	Erste-Hilfe-Maßnahmen			
4.1	Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:	Nach Hautkontakt: Mit viel Wasser und Seife abwaschen. Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten lang mit fließendem Wasser spülen. Beim Auftreten von Beschwerden Arzt konsultieren.		
4.2	Wichtigste akut und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:	Nicht bekannt		
4.3	Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:	Nicht erforderlich		
5	Maßnahmen zur Brandbekämpfung	1		
5.1	Geeignete Löschmittel:	Schaum, Pulver, Sand, Wassersprühstrahl, CO ₂ .		
	Ungeeignete Löschmittel:	Wasservollstrahl.		
5.2	Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:	Nicht bekannt.		
5.3	Hinweise für die Brandbekämpfung:	Keine besonderen Hinweise		

Bültenweg 48 D-38106 Braunschweig Fon +49 531-2 38 030 Fax +49 531-2 38 03 30 www.schacht.de

Sicherheitsdatenblatt

gem. Verordnung (EG) 1907/2006 Produkt: <u>Baum-Pflaster</u> Überarbeitet am: 03.05.16 Ersetzt Version vom: 29.01.16 Kontakt: info@schacht.de

Seite 2 von 4

6	Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung			
6.1	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüs-	Nicht erforderlich.		
	tungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:			
6.2	Umweltschutzmaßnahmen:	Keine		
6.3	Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:	Mechanisch aufnehmen		
6.4	Verweis auf andere Abschnitte:	Keine		
7	Handhabung und Lagerung			
7.1	Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:	Kontakt mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden. Vor Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen. Während des Gebrauchs nicht Essen, Trinken, Rauchen, Schnupfen. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.		
7.2	Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:	Temperaturen > 25°C und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Trocken und frostfrei und in der gut verschlossenen Originalverpackung lagern.		
7.3	Spezifische Endanwendungen:	Pflanzenstärkungsmittel. Zum Wundverschluss und zur Veredlung bei Gehölzen.		
8	Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönl			
8.1	Zu überwachende Parameter / Arbeitsplatzgrenzwerte für	Ethanol (CAS 64-17-5)		
0.1	die berufsbedingte Exposition (TRGS 900 [Deutschland]):	AGW: 500 ml/m³ (ppm) bzw. 960 mg/m³ Überschreitungsfaktor: 2(II); DFG, Y		
8.2	Begrenzung und Überwachung der Exposition:	Nicht erforderlich		
	Geeignete technische Steuerungseinrichtungen:	Nicht erforderlich		
	Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung	Nicht erforderlich		
	Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	Nicht erforderlich		
9	Physikalische und chemische Eigenschaften	1		
9.1	Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:			
	Aussehen:	Grüne Paste		
	Geruch:	Aromatisch		
	Geruchsschwelle:	Keine Daten vorhanden		
	pH-Wert:	n/a		
	Schmelzpunkt / Gefrierpunkt:	Keine Daten vorhanden		
	Siedebeginn und Siedebereich:	Keine Daten vorhanden		
	Flammpunkt (Pensky-Martens, DIN EN 22 719):	29°C		
	Verdampfungsgeschwindigkeit:	Keine Daten vorhanden		
	Entzündbarkeit:	Keine Daten vorhanden		
	obere / untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen:	Keine Daten vorhanden		
	Dampfdruck:	Keine Daten vorhanden		
	Dampfdichte:	Keine Daten vorhanden		
	relative Dichte:	Keine Daten vorhanden		
	Löslichkeit(en):	Keine Daten vorhanden		
	Verteilungskoeffizient: n-Oktanol / Wasser:	Keine Daten vorhanden		
	Selbstentzündungstemperatur:	Keine Daten vorhanden		
	Zersetzungstemperatur:	Keine Daten vorhanden		
	Viskosität:	Keine Daten vorhanden		
	explosive Eigenschaften:	Keine Daten vorhanden		
	oxidierende Eigenschaften:	Keine Daten vorhanden		
9.2	Sonstige Angaben:	Keine Daten vorhanden		
10	Stabilität und Reaktivität			
10.1	Reaktivität:	Keine Daten vorhanden		
10.2	Chemische Stabilität:	Keine Daten vorhanden		
10.3	Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:	Keine Daten vorhanden		
10.4	Zu vermeidende Bedingungen:	Temperaturen > 25°C, direkte Sonneinstrahlung.		
10.5	Unverträgliche Materialien: Keine Daten vorhanden			

Bültenweg 48 D-38106 Braunschweig Fon +49 531-2 38 030 Fax +49 531-2 38 03 30 www.schacht.de

Sicherheitsdatenblatt

gem. Verordnung (EG) 1907/2006 Produkt: <u>Baum-Pflaster</u> Überarbeitet am: 03.05.16 Ersetzt Version vom: 29.01.16 Kontakt: info@schacht.de

Seite 3 von 4

10.6	Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.			
11	Toxikologische Angaben	gernalioni Cobradon.			
11.1	Angaben zu toxikologischen Wirkungen:				
11.1.2	Gemische:				
	akute Toxizität:	Das Produkt enthält keine toxischen Inhaltsstoffe in einstufungspflichtigen Konzentrationsbereichen.			
	Reizung:	Das Produkt enthält keine reizenden Inhaltsstoffe in einstufungspflichtigen Konzentrationsbereichen. Das Produkt enthält keine ätzenden Inhaltsstoffe in einstufungspflichtigen Konzentrationsbereichen. Das Produkt enthält keine sensibilisierenden Inhaltsstoffe in einstufungspflichtigen Konzentrationsbereichen. Das Produkt enthält keine toxischen Inhaltsstoffe in einstufungspflichtigen Konzentrationsbereichen.			
	Ätzwirkung:				
	Sensibilisierung:				
	Toxizität bei wiederholter Verabreichung:				
	Karzinogenität:	Alle Inhaltsstoffe ohne CMR-Wirkungen.			
	Mutagenität:	Alle Inhaltsstoffe ohne CMR-Wirkungen.			
	Reproduktionstoxizität:	Alle Inhaltsstoffe ohne CMR-Wirkungen.			
12	Umweltbezogene Angaben				
12.1	Toxizität:	Das Produkt enthält keine toxischen Inhaltsstoffe in einstufungspflichtigen Konzentrationsbereichen.			
12.2	Persistenz und Abbaubarkeit:	Keine Daten vorhanden			
12.3	Bioakkumulationspotential:	Keine Daten vorhanden			
12.4	Mobilität im Boden:	Keine Daten vorhanden			
12.5	Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:	Keine Daten vorhanden			
12.6	Andere schädliche Wirkungen:	Keine Daten vorhanden			
13	Hinweise zur Entsorgung				
13.1	Verfahren zur Abfallbehandlung:	Entsorgung gem. der lokalen Vorschriften.			
14	Angaben zum Transport				
	ADR / RID (Landtransport Straße / Schiene); Binnenwasserstraßen (ADN) und IMDG (Seeverkehr); ICAO (Luftverkehr):				
14.1	UN-Nummer:	1866			
14.2	Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:	Harzlösung, entzündbar (Resin solution)			
14.3	Transportgefahrenklassen:	3			
14.4	Verpackungsgruppe:				
14.5	Umweltgefahren:	Nein			
14.6	Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender:	Nein			
14.7	Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL- Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code:	Keine Daten vorhanden			
14.8	Limited Quantities (freigestellte Mengen):	5 Liter			
15	Rechtsvorschriften	4 - 5 - 55			
15.1	Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz / spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch:	PflSchG (Pflanzenstärkungsmittel)			
15.2	Stoffsicherheitsbeurteilung:	Eine Stoffsicherheitsbeurteilung ist für Gemische nicht vorgesehen.			
15.3	Wassergefährungsklasse:	WGK 1			
16	Sonstige Angaben				
	Änderungen wurden kenntlich gemacht durch:	Dreifache Rahmenlinie			
	Abkürzungen:	n/a nicht anwendbar nwg nicht wassergefährdend			
	Quellen für Daten zur Erstellung des Sicherheitsdatenblattes:	Sicherheitsdatenblätter der Inhaltsstoffe.			

Bültenweg 48 D-38106 Braunschweig Fon +49 531-2 38 030 Fax +49 531-2 38 03 30 www.schacht.de Sicherheitsdatenblatt

gem. Verordnung (EG) 1907/2006 Produkt: <u>Baum-Pflaster</u> Überarbeitet am: 03.05.16 Ersetzt Version vom: 29.01.16 Kontakt: info@schacht.de

Seite 4 von 4

	Bei Gemischen: Methoden gemäß Artikel 9 der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 zur Bewertung der Informationen zum Zwecke der Einstufung verwendet wurden:	Nein	
	Auflistung der relevanten R-Sätze, Gefahrenhinweise,	H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
	Sicherheitsratschläge und / oder Sicherheitshinweise:	H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
		H319	Verursacht schwere Augenreizung.
		P102	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
		P210	Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.
	Schulungshinweise:	Keine	

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.