

1	Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung (gem. RL 67/548/EWG) und des Unternehmens	
1.1	Bezeichnung des Stoffes / der Zubereitung:	Schneckenengrenze
	Registrier-Nr. (nur für Registranten):	Entfällt
	Weitere Bezeichnungen:	nein
1.2	Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:	Pflanzenstärkungsmittel, BVL-LS-Nr. 5103-00
1.3	Bezeichnung des Unternehmens:	F. Schacht GmbH & Co. KG
	Adresse:	Bültengeweg 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
	Notruf-Nr. (des Unternehmens oder der zuständigen öffentlichen Beratungsstelle):	+49 531-2 38 030
	Erreichbar während:	Bürozeiten (Mo – Do: 07.00 – 16.00; Fr: 07.00 – 14.30)
2	Mögliche Gefahren	
	Einstufung gem. CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:	Das Produkt enthält keine als gefährlich eingestufteten Stoffe, die die Berücksichtigungsgrenzen erreichen oder überschreiten.
	Schädliche phys.-chem. Wirkungen auf den Menschen:	Nicht bekannt
	Schädliche phys.-chem. Wirkungen auf die Umwelt:	Nicht bekannt
	Mögliche Symptome bei Verwendung oder bei Missbrauch:	Nicht bekannt
	Weitere Gefahren:	Nicht bekannt
	Vollständiger Wortlaut der Einstufungen:	s. Punkt 16
3	Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen	
	Bezeichnung:	Neem-Cake (Neem-Preßkuchen), entölt
	CAS-Nr.:	999999-99-4
	EINECS-Nr.:	Nein
	Symbol(e), R-Sätze:	Keine
	Gehalt in der Zubereitung:	100%
	Vollständiger Wortlaut der Einstufungen:	s. Punkt 16
4	Erste-Hilfe-Maßnahmen	
4.1	Soll sofort ein Arzt hinzugezogen werden?	Nicht erforderlich
4.2	Einatmen	
	Symptome / Wirkungen:	Nicht bekannt
	Sofortmaßnahmen:	Frischlucht zuführen.
	Ist mit verzögert auftretenden Wirkungen zu rechnen?	Nicht bekannt
	Ist ärztliche Betreuung notwendig?	Nur beim Auftreten von Beschwerden.
4.3	Hautkontakt	
	Symptome / Wirkungen:	Nicht bekannt
	Sofortmaßnahmen:	Betroffene Hautpartien mit Wasser und Seife waschen.
	Ist mit verzögert auftretenden Wirkungen zu rechnen?	Nicht bekannt
	Ist ärztliche Betreuung notwendig?	Nur beim Auftreten von Beschwerden.
4.4	Augenkontakt	
	Symptome / Wirkungen:	Nicht bekannt
	Sofortmaßnahmen:	Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten lang mit fließendem Wasser spülen.
	Ist mit verzögert auftretenden Wirkungen zu rechnen?	Nicht bekannt
	Ist ärztliche Betreuung notwendig?	Nur beim Auftreten von Beschwerden.
4.5	Verschlucken	

	Symptome / Wirkungen:	Nicht bekannt
	Sofortmaßnahmen:	Den Mund sofort gründlich mit Wasser ausspülen.
	Ist mit verzögert auftretenden Wirkungen zu rechnen?	Nicht bekannt
	Ist ärztliche Betreuung notwendig?	Nur beim Auftreten von Beschwerden.
4.6	Ist am Arbeitsplatz eine besondere Ausstattung für eine gezielte und sofortige Behandlung notwendig?	
5	Maßnahmen zur Brandbekämpfung	
5.1	Geeignete Löschmittel:	CO ₂ , Löschpulver, Wassersprühstrahl, alkoholbeständiger Schaum.
5.2	Ungeeignete Löschmittel:	Wasservollstrahl
5.3	Besondere Gefährdungen durch den Stoff / die Zubereitung selbst, durch Verbrennungsprodukte oder durch beim Brand entstehende Gase:	Nicht bekannt
5.4	Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung:	Nicht bekannt
5.5	Weitere Angaben:	Nein
6	Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung	
6.1	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Staubbildung vermeiden.
6.2	Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht erforderlich (Pflanzenteile)
6.3	Weitere Hinweise (z.B. Neutralisieren mit ...):	Mechanisch aufnehmen und entsorgen.
7	Handhabung und Lagerung	
7.1	Handhabung	
	Schutzmaßnahmen für die sichere Handhabung:	Nicht erforderlich
	Empfohlene technische Maßnahmen:	Nicht erforderlich
7.2	Lagerung	
	Anforderungen an Lagerräume und Behälter:	Nein
	Ungeeignete Behältermaterialien:	Nur in gut verschlossener Originalverpackung aufbewahren.
	Lagerbedingungen (Temperatur-Bereich usw.):	Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Temperaturen > 40°C vermeiden.
	Bes. Anforderungen an elektr. Anlagen u. Geräte:	Nein
	Mengenbegrenzung:	Nein
	Lagerklasse (VCI-Konzept):	11 (brennbarer Feststoff)
7.3	Bestimmte Verwendung(en):	Pflanzenstärkungsmittel
8	Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung	
8.1	Expositionsgrenzwerte:	Nein
8.2	Begrenzung und Überwachung der Exposition (Maßnahmen)	Nicht erforderlich
8.2.1	Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz	Nicht erforderlich
8.2.1.1	Geeignete Arbeitsverfahren, technische Steuerungseinrichtungen, kollektive Schutzmaßnahmen (z.B. Belüftung) usw.:	Für ausreichende Belüftung sorgen
8.2.1.2	Individuelle Schutzmaßnahmen	
	Atemschutz:	Nicht erforderlich
	Handschutz:	Nicht erforderlich
	Augenschutz:	Nicht erforderlich
	Körperschutz:	Nicht erforderlich
	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Staubbildung vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Vor Pausen und nach Arbeitsende Hände gründlich waschen.
8.2.2	Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:	Nicht erforderlich
9	Physikalische und chemische Eigenschaften	
9.1	Allgemeine Angaben	

	Aussehen:	Braunes Granulat bzw. grobes Pulver
	Aggregatzustand:	Fest
	Geruch:	Typisch, aromatisch
9.2	Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit	
	pH-Wert:	Nicht anwendbar
	Siedepunkt / Siedebereich:	Nicht anwendbar
	Flammpunkt:	Keine Daten vorhanden
	Entzündlichkeit (fest / gasförmig):	Keine Daten vorhanden
	Explosionsgefahr:	Keine Daten vorhanden
	Brandfördernde Eigenschaften:	Keine Daten vorhanden
	Dampfdruck:	Nicht anwendbar
	Relative Dichte:	Keine Daten vorhanden
	Löslichkeit:	Keine Daten vorhanden
	Wasserlöslichkeit:	Keine Daten vorhanden
	Verteilungskoeffizient: n-Oktanol / Wasser:	Nicht anwendbar
	Viskosität:	Nicht anwendbar
	Dampfdichte:	Nicht anwendbar
	Verdampfungsgeschwindigkeit:	Nicht anwendbar
9.3	Sonstige Angaben	
	Mischbarkeit:	Nicht anwendbar
	Fettlöslichkeit:	Nicht anwendbar
	Leitfähigkeit:	Nicht anwendbar
	Schmelzpunkt / Schmelzbereich:	Nicht anwendbar
	Selbstentzündungstemperatur:	Nicht anwendbar
10	Stabilität und Reaktivität	
10.1	Zu vermeidende Bedingungen:	Keine Daten vorhanden
10.2	Zu vermeidende Stoffe:	Keine Daten vorhanden
10.3	Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.
11	Toxikologie	
11.1	Einatmen	
	Akute Wirkungen (Toxizität, Reiz- u. Ätzwirkung):	Keine Daten vorhanden
	Sensibilisierung:	Keine Daten vorhanden
	CMR-Wirkungen:	Nein
11.2	Verschlucken	
	Akute Wirkungen (Toxizität, Reiz- u. Ätzwirkung):	Keine Daten vorhanden
	Sensibilisierung:	Keine Daten vorhanden
	CMR-Wirkungen:	Nein
11.3	Haut- und Augenkontakt	
	Akute Wirkungen (Toxizität, Reiz- u. Ätzwirkung):	Keine Daten vorhanden
	Sensibilisierung:	Keine Daten vorhanden
	CMR-Wirkungen:	Nein
11.4	Besondere Wirkungen bestimmter Bestandteile der Zubereitung:	Keine Daten vorhanden
12	Umweltspezifische Angaben	
12.1	Ökotoxizität	
	Aquatische Toxizität:	Keine Daten vorhanden
12.2	Mobilität	
	Bekannte oder erwartete Verteilung auf Umweltkompartimente:	Keine Daten vorhanden
	Oberflächenspannung:	Keine Daten vorhanden
	Absorption / Desorption:	Keine Daten vorhanden
12.3	Persistenz und Abbaubarkeit	Es handelt sich um Pflanzenteile ohne weitere Zusätze: biologisch abbaubar.

12.4	Bioakkumulationspotential	Keine Daten vorhanden
	Oktanol-Wasser-Verteilungskoeffizient (Kow):	Keine Daten vorhanden
	Biokonzentrationsfaktor (BCF):	Keine Daten vorhanden
12.5	PBT-Eigenschaften:	Keine Daten vorhanden
12.6	Andere schädliche Wirkungen:	Keine Daten vorhanden
13	Hinweise zur Entsorgung	
	Geeignetes Entsorgungsverfahren für den Stoff / die Zubereitung:	Produktreste über den Hausmüll oder Kompost entsorgen.
	Geeignetes Entsorgungsverfahren für verunreinigtes Verpackungsmaterial:	Restentleerte Verpackungen sind recycelbar.
	Gemeinschaftsbestimmungen für die Abfallentsorgung:	Nicht bekannt
	Nationale / regionale Bestimmungen:	Nicht bekannt.
14	Angaben zum Transport	
14.1	ADR / RID (Landtransport Straße / Schiene)	Kein Gefahrgut
	UN-Nummer:	-
	Klasse:	-
	Proper Shipping Name:	-
	Verpackungsgruppe:	-
	sonstige Angaben:	-
14.2	IMDG (Seeverkehr):	Kein Gefahrgut
	UN-Nummer:	-
	Klasse:	-
	Proper Shipping Name:	-
	Verpackungsgruppe:	-
	Marine Pollutant:	-
	sonstige Angaben:	-
14.3	ICAO / IATA (Luftverkehr)	Kein Gefahrgut
	UN-Nummer:	-
	Klasse:	-
	Proper Shipping Name:	-
	Verpackungsgruppe:	-
	sonstige Angaben:	-
15	Angaben zu Rechtsvorschriften	
15.1	Für den Stoff / die Zubereitung wurde eine Sicherheitsbeurteilung durchgeführt:	Nein
15.2	Kennzeichnung gem. RL 67/548/EWG, 1999/45/EWG und CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:	
	Gefahrensymbol:	Kein Gefahrensymbol
	R-Sätze:	Keine R-Sätze
	S-Sätze:	2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 13 Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
15.3	Besondere Bestimmungen:	Nein
15.4	Zusätzliche nationale Bestimmungen	Pflanzenstärkungsmittel, LS-Nr. 5103-00
	Biozid-MeldeV:	Nein
	Wassergefährdungsklasse (WGK):	nwg (Selbsteinstufung)
16	Sonstige Angaben	
	Auflistung der relevanten R-Sätze:	Entfällt
	Schulungshinweise:	Nein
	Empfohlene Einschränkungen der Anwendung:	Nur für den angegebenen Verwendungszweck einsetzen.
	Weitere Informationen:	Nein
	Quellen für Daten zur Erstellung des Sicherheitsdatenblattes:	Daten des Lieferanten; Literatur

F. Schacht GmbH & Co. KG
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
(REACH-Vo)

Produkt:
Schneckengrenze
Erstellt am: Mai 2008
Überarbeitet am: 06.10.11
Kontakt: info@schacht.de
Seite 5 von 5

	Änderungen wurden kenntlich gemacht durch:	Dreifache Rahmenlinie
	Abkürzungen:	n/a nicht anwendbar
		nwg nicht wassergefährdend
Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.		