

1	Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung	Handelsname:	Sneckengrenze
		Angaben zum Produkt	Pflanzenstärkungsmittel, LS 5103-00
		Hersteller/Lieferant:	F. Schacht GmbH & Co. KG
		Auskunftgebender Bereich:	Produktsicherheit
2	Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen	Chemische Charakterisierung:	Preßkuchen aus Neemsaamen
		Gefährliche Inhaltsstoffe:	Keine (aflatoxinfrei, s. Nr. 11)
		CAS-Nr	Entfällt
		Bezeichnung	Entfällt
		%	Entfällt
		Kennb.	Entfällt
		R-Sätze	Entfällt
3	Mögliche Gefahren	Gefahrenbezeichnung:	Entfällt
		Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:	Keine
4	Erste-Hilfe-Maßnahmen	Nach Einatmen:	Entfällt
		Nach Hautkontakt:	Mit Wasser und Seife waschen.
		Nach Augenkontakt:	Augen bei geöffnetem Lidspalt gründlich mit fließendem Wasser abspülen. Beim Auftreten von Beschwerden Arzt konsultieren.
		Nach Verschlucken:	Mund mit reichlich Wasser ausspülen, ärztlichen Rat einholen.
5	Maßnahmen zur Brandbekämpfung	geeignete Löschmittel:	Wasser, Löschschaum, CO ₂ , Löschpulver
		Besondere Schutzausrüstung:	Keine
6	Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung	personenbezogene Vorsichtsmaßnahme:	Keine
		Umweltschutzmaßnahmen:	S. Nr. 13
		Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Zusammenfegen und der Gartenerde begeben
7	Handhabung und Lagerung	Hinweise zum sicheren Umgang:	Die allgemeinen Hygienemaßnahmen im Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.
		Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Produkt ist brennbar.
		Anforderung an Lagerräume und Behälter:	Kühl und trocken lagern, geschützt vor Frost und direktem Sonnenlicht.
		Lagerklasse:	13
8	Persönliche Schutzausrüstung	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Von Nahrungsmittel, Genuß- und Futtermittel fernhalten. Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen.
		Hand-, Körperschutz:	Nicht erforderlich
9	Physikalische und chemische Eigenschaften	Form:	Mahlprodukt, pulverförmig-fest
		Farbe:	Braun bis schwarz
		Geruch:	Typisch
		Zustandsänderung:	Keine
		Selbstenentzündlichkeit:	Keine
		Explosionsgefahr:	Keine
		Löslichkeit im Wasser:	Teilweise
10	Stabilität und Reaktivität	Zu vermeidende Bedingungen:	Feuchtigkeit, Wärme ⇒ Schimmelbildung (s. Nr. 11)
		Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.
11	Angaben zur Toxikologie	Akute Toxizität	LD50 > 5.000 mg / kg
		einstufungsrelevante Komponente	Entfällt
		Zusätzliche toxikologische Hinweise:	Enthält <u>kein</u> Aflatoxin. Bei Schimmelbildung können sich aber Aflatoxine bilden – Schimmelbildung vermeiden!
12	Angabe zur Ökologie	Allgemeine Hinweise:	Biologisch abbaubar.
13	Hinweise zur Entsorgung	Produkt:	Rest auf den Gartenboden geben / kompostierbar.
		Ungereinigte Verpackungen:	Packung restentleeren und dem Recyclingsystem begeben
14	Transportvorschriften	Transportvorschriften:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften
15	Vorschriften	Kennzeichnung nach GefStoffV inkl. EG-Richtlinien:	Keine
		R-Sätze:	Keine

		S-Sätze:	2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 13 Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden.
		Zusätzliche nationale Vorschriften:	Pflanzenstärkungsmittel LS 5103-00
		Wassergefährungsklasse:	Pflanzenschutzmittel (und damit Pflanzenstärkungsmittel) dürfen grundsätzlich nicht in Gewässer oder die Kanalisation gelangen. Daher wurde keine Einstufung in eine WGK vorgenommen.
16	Sonstige Angaben	Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.	