

1	Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung	Handelsname:	Wildverbiß-Stop im Pumpsprüher												
		Angaben zum Produkt	Wild-Vergrämungsmittel												
		Hersteller/Lieferant:	F. Schacht GmbH & Co. KG												
		Auskunftgebender Bereich:	Produktsicherheit												
2	Zusammensetzung / Bestandteile	Chemische Charakterisierung:	wässrige Lösung mit ätherischen Ölen (inkl. Emulgator)												
		Gefährliche Inhaltsstoffe:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bezeichnung</th> <th>Einstufung</th> <th>Gehalt (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>p-Menth-1-en-8-ol</td> <td>Xi, R 38</td> <td>= 0,9</td> </tr> <tr> <td>Citronellol</td> <td>N, Xi, R 38-43-51/53</td> <td>= 0,6</td> </tr> <tr> <td>Geraniol</td> <td>Xi, R 38-43</td> <td>< 0,1</td> </tr> </tbody> </table>	Bezeichnung	Einstufung	Gehalt (%)	p-Menth-1-en-8-ol	Xi, R 38	= 0,9	Citronellol	N, Xi, R 38-43-51/53	= 0,6	Geraniol	Xi, R 38-43	< 0,1
		Bezeichnung	Einstufung	Gehalt (%)											
		p-Menth-1-en-8-ol	Xi, R 38	= 0,9											
Citronellol	N, Xi, R 38-43-51/53	= 0,6													
Geraniol	Xi, R 38-43	< 0,1													
3	Mögliche Gefahren	Gefahrenbezeichnung (für Produkt)	Kein Gefahrgut im Sinne von RL 1999/45/EC												
		Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:	Mißbrauch kann Gesundheitsschäden verursachen.												
4	Erste-Hilfe-Maßnahmen	Nach Einatmen:	Für Frischluft sorgen.												
		Nach Hautkontakt:	Mit Wasser und Seife waschen.												
		Nach Augenkontakt:	Augen bei geöffnetem Lidspalt gründlich mit fließendem Wasser ausspülen. Beim Auftreten von Beschwerden Arzt konsultieren.												
		Nach Verschlucken:	Reichlich Wasser nachtrinken. Beim Auftreten von Beschwerden Arzt konsultieren.												
5	Maßnahmen zur Brandbekämpfung	Geeignete Löschmittel:	Wassersprühnebel, alkoholbeständiger Schaum, Trockenlöschmittel, CO ₂												
		Weitere Angaben:	Explosions- und Brandgase nicht einatmen.												
6	Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahme:	Für ausreichende Belüftung sorgen.												
		Umweltschutzmaßnahmen:	Eindringen in den Boden oder Gewässer vermeiden.												
		Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Mit saugfähigem Material aufnehmen.												
7	Handhabung und Lagerung	Hinweise zum sicheren Umgang:	Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Hygienemaßnahmen sind zu beachten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.												
		Anforderung an Lagerräume und Behälter:	Kühl, trocken und Frostfrei lagern. Temperatur nicht über 40°C.												
		Lagerklasse:	12												
8	Persönliche Schutzausrüstung	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.												
		Handschutz:	Nicht erforderlich												
		Körperschutz:	Nicht erforderlich												
9	Physikalische und chemische Eigenschaften	Form:	Flüssigkeit												
		Farbe:	Milchig – bräunlich bis rötlich												
		Geruch:	Charakteristisch												
		Flammpunkt	> 100°C												
		Löslichkeit im Wasser:	Emulgierbar												
10	Stabilität und Reaktivität:	Zu vermeidende Bedingungen:	Temperatur über 40°C vermeiden												
		Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.												
11	Angaben zur Toxikologie	Akute Toxizität (Angaben beziehen sich auf die Riechstoffmischung)													
		Akute Toxizität (oral):	LD ₅₀ > 5.000 mg/kg												
		Akute Toxizität (dermal):	LD ₅₀ > 5.000 mg/kg												
12	Angabe zur Ökologie	Allgemeine Hinweise:	Abbaubar. Aus Abwässern durch Öl- oder Fettabscheider trennbar.												
13	Hinweise zur Entsorgung	Produkt:	Mit Wasser verdünnen und auf Grünflächen aufbringen.												
		Ungereinigte Verpackungen:	Restentleerte Verpackungen sind recycelbar.												
14	Transportvorschriften	Transportvorschriften:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.												
15	Vorschriften	Kennzeichnung des Produktes nach EG-Richtlinien inkl. Gefahrstoffverordnung:	- Keine												
		R-Sätze:	- Keine												
		S-Sätze:	2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 13 Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.												

F. Schacht GmbH & Co. KG
Bültenweg 48
D-38106 Braunschweig
Fon +49 531/2 38 03 0
Fax +49 531/2 38 03 30

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 2001/58/EG

Produkt: Wildverbiß-Stop im Pumpsprüher
erstellt: Februar 07

Seite 2 von 2

	Wassergefährdungsklasse:	WGK 1 (Selbsteinstufung)
	Zusätzliche nationale Vorschriften:	baua: Reg.-Nr. N-24949
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.