

DETEX BLOX

SICHERHEITSDATENBLATT	GEMÄSS EC-RICHTLINIE: 1907/2006	AUSSTELLUNGS DATUM: 29 August 2008	ERSTELLT VON: TH
------------------------------	---	--	----------------------------

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

PRODUKTBEZEICHNUNG: DETEX BLOX		
ANWENDUNG: Giftloser Köder zum Monitoring	HERSTELLER/IMPORTEUR: Bell Laboratories, Inc. 3699 Kinsman Blvd. Madison, WI 53704, USA email: registration@belllabs.com	TELEFONNUMMER FÜR NOTFÄLLE: 1-877-854-2494 (USA/Kanada) +1-952-852-4636 (Außerhalb der USA/Kanadas) bzw. die örtliche oder regionale Giftnformationszentrale
GEBRAUCHSFORM: Nach Rezept aufgebauter Trockenköder		

2. GEFAHRENBESCHREIBUNG

PRIMÄRE ART UND WEISE DER SCHADSTOFFAUFNAHME: Aufnahme als Nahrung (Ingestion).

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

ZUSAMMENSETZUNG: Kein Wirkstoff	GEWICHTS- PROZENT Nicht zutreffend.	CAS-NR.: Nicht zutreffend	EU-NR.: Nicht zutreffend.
--	---	--	--

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

AUGENKONTAKT: Ungiftig
HAUTKONTAKT: Ungiftig
EINATMUNG: Keine
AUFNAHME MIT NAHRUNG (INGESTION): Ungiftig

SYMPTOME: Keine

EMPFEHLUNG FÜR ÄRZTE: Nicht zutreffend: nicht giftig.

5. BRANDBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN

FEUERLÖSCHMEDIEN: Mit Wasser, Schaum oder Inertgas löschen.

AUS SICHERHEITSGRÜNDEN UNGEEIGNETE MASSNAHMEN: Keine

SCHUTZAUSRÜSTUNG: Das Brandbekämpfungspersonal sollte mit Schutzkleidung und Atemschutzgeräten ausgerüstet werden.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

PERSÖNLICHER SCHUTZ: Nicht erforderlich

UMWELTSCHUTZ: Nicht zutreffend.

REINIGUNG UND ENTSORGUNG: Verschüttetes Material aufwischen und zur Entsorgung oder Wiederverwendung in ordnungsgemäß beschriftete Behälter geben. Alle Abfallmaterialien gemäß allen örtlichen, regionalen und nationalen Vorschriften entsorgen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

HANDHABUNG: Das Produkt im Originalbehälter aufbewahren. Nicht in der Nähe von Wärmequellen, offenen Flammen oder heißen Flächen verwenden.

LAGERUNG: An einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren. Den Behälter bei Nichtgebrauch gut verschlossen halten.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG:			
BESONDERE SCHUTZAUSRÜSTUNG: Nicht erforderlich	LÜFTUNG: Nicht erforderlich	ART DES BEATMUNGSGERÄTS: Nicht erforderlich	
HAUTSCHUTZ: Nicht erforderlich	AUGENSCHUTZ: Nicht erforderlich	HYGIENE-EMPFEHLUNGEN: Nicht zutreffend.	
9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN			
ÄUSSERE ERSCHEINUNG: Braune Blöcke mit süßem, getreideähnlichem Geruch.	SIEDEPUNKT: Nicht zutreffend.	SCHMELZPUNKT: Nicht zutreffend.	GEFRIERPUNKT: Nicht zutreffend.
FLAMMPUNKT: Nicht zutreffend.	DICHTE: Nicht zutreffend.	DAMPFDRUCK: Nicht zutreffend.	LÖSLICHKEIT: Nicht zutreffend.
10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT			
STABILITÄT: Nicht zutr.			
INKOMPATIBILITÄT/ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN: Nicht zutreffend			
GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE: Kohlenoxide.			
11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE			
LD50, ORAL (INGESTION): Ungiftig		LD50, DERMAL (HAUTKONTAKT): Ungiftig	LC50, EINATMUNG: Nicht zutr.
AUGENREIZUNG: Keine		HAUTREIZUNG: Keine (Kaninchen)	HAUTSENSIBILISIERUNG: Ungiftig
12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE			
UMWELTVERHALTEN: Ungiftig			
UMWELTTOXIKOLOGIE: Ungiftig			
AUSWIRKUNGEN AUF DIE WASSERAUFBEREITUNG: Ungiftig			
13. ENTSORGUNG			
ENTSORGUNGSMETHODE: Aus dem Gebrauch entstehende Abfälle können am Standort oder in einer zugelassenen Deponie entsorgt werden. Alle Abfallmaterialien gemäß allen örtlichen, regionalen und nationalen Vorschriften entsorgen.			
14. TRANSPORTVORSCHRIFTEN			
EINSTUFUNG: Nicht gefährlich		VERSANDBEZEICHNUNG: Keine	
15. VORSCHRIFTEN			
EINSTUFUNG: Nicht als für Breitstellung/Gebrauch gefährlich klassifiziert. Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig S-Sätze: Keine Besondere Kennzeichnung bestimmte Zubereitungen: Keine			
16. SONSTIGE ANGABEN			
Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben stammen aus als zuverlässig geltenden Quellen. Bell Laboratories, Inc. gibt keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Gewährleistungen und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der hierin enthaltenen Daten. Diese Informationen werden Ihnen zur Kenntnisnahme und weiteren Untersuchung vorgelegt. Es liegt in der Verantwortung der Benutzer, sicherzustellen, dass ihnen alle aktuellen, relevanten Daten für den von ihnen vorgesehenen Gebrauch zur Verfügung stehen. Nationale Vorschriften: Keine. Detex Blox ist ungiftig. Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung: Keine Empfohlene Verwendung und Beschränkung: Gebrauchsanweisung beachten			