

SOLO BLOX

SICHERHEITSDATENBLATT	GEMÄSS EU- RICHTLINIE: 1907/2006	AUSSTELLUNGS- DATUM: 22 März 2010	ERSTELLT VON: TH
------------------------------	---	--	----------------------------

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

PRODUKTBEZEICHNUNG:

SOLO BLOX

ANWENDUNG: Antikoagulantens Rodentizid	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 Gifteinformationszentrale
GEBRAUCHSFORM: Nach Rezept aufgebauter Trockenköder		

3. GEFAHRENBESCHREIBUNG

PRIMÄRE ART UND WEISE DER SCHADSTOFFAUFNAHME: Aufnahme als Nahrung (Ingestion). Bei missbräuchlicher Aufnahme größerer Mengen besteht Gefahr für die Gesundheit. Toxisch bei Aufnahme durch Haustiere. Der Wirkstoff Brodifacoum verhindert die Blutgerinnung. Antidot: Vitamin K1.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

ZUSAMMENSETZUNG: Brodifacoum [3-[3-(4'-Bromo-[1,1'-biphenyl]-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthalenyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-eins]	GEWICHTS- PROZENT 0,005 %	CAS-NR.: 56073-10-0	EU-NR.: 259-980-5
--	---	-------------------------------	-----------------------------

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

AUGENKONTAKT: Mindestens 15 Minuten mit kaltem Wasser spülen. Bei auftretenden Reizungen in medizinische Behandlung begeben.

HAUTKONTAKT: Mit Wasser und Seife waschen. Bei auftretenden Reizungen in medizinische Behandlung begeben.

EINATMUNG: Keine

AUFNAHME MIT NAHRUNG (INGESTION): Sofort einen Arzt verständigen oder eine Notfallnummer anrufen. Außer auf ärztliche Anweisung nichts oral einflößen und kein Erbrechen hervorrufen.

SYMPTOME: Das Verschlucken übermäßig großer Mengen kann Übelkeit, Erbrechen, Appetitsverlust, extremen Durst, Lethargie, Durchfall und Blutungen hervorrufen.

EMPFEHLUNG FÜR ÄRZTE: Bei Aufnahme über den Verdauungstrakt gemäß der Indizierung bei Bishydroxycoumarin-Überdosis Vitamin K₁ auf intramuskuläre oder orale Weise verabreichen. Auf der Basis der Überwachung der Prothrombinzeiten nach Bedarf wiederholen.

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: Bei den Aufräumarbeiten sollten Handschuhe getragen werden.

UMWELTSCHUTZ: Jegliches Eindringen in Wasserläufe vermeiden.

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. Das Produkt nicht in der Nähe von Nahrungsmitteln, Tierfutter oder Trinkwasser handhaben. Von Kindern fern halten. Nicht in der Nähe von Wärmequellen, offenen Flammen oder heißen Flächen verwenden. Nach der Handhabung gründlich mit Wasser und Seife waschen.

LAGERUNG: An einem kühlen, trockenen, für Kinder, Haus- und Wildtiere unzugänglichen Ort aufbewahren. Den Behälter bei Nichtgebrauch gut verschlossen halten. Jegliche Kontamination von Seen, Wasserläufen und Teichen durch Gebrauch, Lagerung und Entsorgung meiden.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG:			
BESONDERE SCHUTZAUSRÜSTUNG: Nicht erforderlich	LÜFTUNG: Nicht erforderlich	ART DES BEATMUNGSGERÄTS: Nicht erforderlich	
HAUTSCHUTZ: Gummihandschuhe (empfohlen)	AUGENSCHUTZ: Nicht erforderlich	HYGIENE-EMPFEHLUNGEN: Nach der Handhabung gründlich mit Wasser und Seife waschen.	
9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN			
ÄUSSERE ERSCHEINUNG: Rote Blöcke mit süßem, getreideähnlichem Geruch.	SIEDEPUNKT: Nicht zutr.	SCHMELZPUNKT: Nicht zutr.	GEFRIERPUNKT: Nicht zutr.
FLAMMPUNKT: Nicht zutr.	DICHTE: Nicht zutr.	DAMPFDRUCK: Nicht zutr.	LÖSLICHKEIT: Nicht zutr.
10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT			
STABILITÄT: Stabil bei Lagerung im Originalbehälter an einem kühlen, trockenen Ort.			
INKOMPATIBILITÄT/ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN: Stark alkalische Materialien.			
GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE: Kohlenoxide.			
11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE			
LD50, ORAL (INGESTION): >5000 mg/kg (Ratten)	LD50, DERMAL (HAUTKONTAKT): >5001 mg/kg (Ratten)	LC50, EINATMUNG: Nicht zutr.	
AUGENREIZUNG: Keine (Kaninchen)	HAUTREIZUNG: Keine (Kaninchen)	HAUTSENSIBILISIERUNG: Gilt nicht als sensibilisierend.	
12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE			
UMWELTVERHALTEN: Fest, nicht flüchtig. Das Material ist in Wasser im Wesentlichen unlöslich.			
UMWELTTOXIKOLOGIE: Nicht zur Zielgruppe gehörenden Säugetieren und Vögeln den Zugang verwehren.			
AUSWIRKUNGEN AUF DIE WASSERAUFBEREITUNG: Auswirkungen auf die Wasseraufbereitung sind unwahrscheinlich.			
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: Von DOT (USA), IATA (Luftverkehr) oder IMDG (Seeverkehr) nicht reguliert bzw. nicht klassifiziert.		VERSANDBEZEICHNUNG: Brodifacoumhaltiges Rodentizid.	
15. VORSCHRIFTEN			
EINSTUFUNG: Nicht als für Bereitstellung /Gebrauch gefährlich klassifiziert. Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig. S-Sätze 1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren 13 Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. 20/21 Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung 0,005% Brodifacoum Besondere Kennzeichnung bestimmter 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: Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung Anwendung durch den gewerblichen Schädlingsbekämpfer Empfohlene Verwendung und Beschränkung Gebrauchsanweisung beachten Das Produkt darf nur durch einen anerkannten Schädlingsbekämpfer angewendet werden.			

SOLO BLOX

FICHE SIGNALÉTIQUE

CONFORMÉMENT À LA
DIRECTIVE CEE : 1907/2006

DATE DE PARUTION :
22 mars 2010

PRÉPARÉ PAR :
TH

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DU FABRICANT

NOM DU PRODUIT :

SOLO BLOX

APPLICATION :

Rodenticide anticoagulant

FABRICANT/IMPORTATEUR :

Bell Laboratories, Inc.

3699 Kinsman Blvd.

Madison, WI 53704, Etats-Unis

email:registration@belllabs.com

N° DE TÉLÉPHONE D'URGENCE :

1-877-854-2494 (États-Unis/Canada)

+1-952-852-4636 (hors États-Unis/Canada)

ou centre anti-poison le plus proche

FORME :

Appât sec

2. IDENTIFICATION DES RISQUES

PRINCIPALES VOIES D'EXPOSITION : Ingestion

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

COMPOSITION : Brodifacoume [3-[3-(4'-Bromo-[1,1'-biphenyl]-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthalenyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-eins]

% POIDS :
0,005 %

N° CAS :
56073-10-0

N° CEE :
259-980-5

4. PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer immédiatement à l'eau fraîche pendant au moins 15 minutes. En cas d'irritation, consulter un médecin.

CONTACT AVEC LA PEAU : Laver à l'eau et au savon. En cas d'irritation, consulter un médecin.

INHALATION : Aucune

INGESTION : En cas d'ingestion, et si le patient est conscient, provoquer dans les heures suivant la prise des vomissements en introduisant un doigt propre dans la gorge. Consulter rapidement un médecin..

SYMPTÔMES : L'ingestion de quantités excessives de produit peut causer nausées, vomissements, perte d'appétit, soif extrême, léthargie, diarrhée, hémorragie.

CONSEILS À L'ATTENTION DU MÉDECIN : En cas d'ingestion, administrer par voie orale ou intramusculaire de la vitamine K1, comme en cas de surdose de "bishydroxycoumarine". Répéter le traitement si nécessaire sur base du temps de Prothrombine.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYEN D'EXTINCTION : Éteindre avec de l'eau, de la mousse carbonique ou un gaz inerte.

MESURES INADAPTÉES POUR DES RAISONS DE SÉCURITÉ : Aucune

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION : Les pompiers doivent être équipés de vêtements de protection et d'un appareil respiratoire autonome.

6. MESURES EN CAS DE FUITE ACCIDENTELLE

PROTECTION PERSONNELLE : Porter des gants durant le nettoyage.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT : Éviter la pénétration des voies d'eau.

NETTOYAGE ET MISE AU REBUT : Balayer le produit déversé, le placer dans un récipient correctement étiqueté pour une mise au rebut ou une réutilisation. Jeter tous les déchets conformément à toutes les réglementations locales, régionales et nationales.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION : Conserver le produit dans son récipient d'origine. Ne pas manipuler le produit à proximité d'aliments, aliments pour animaux ou eau potable. Garder hors de portée des enfants. Ne pas utiliser à proximité de sources de chaleur, d'une flamme nue ou de surfaces chaudes. Bien se laver à l'eau et au savon après manipulation.

STOCKAGE : Stocker dans un endroit frais et sec, inaccessible aux enfants, animaux domestiques et autres animaux. Maintenir le récipient hermétiquement fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Éviter de contaminer les lacs, cours d'eau et mares en cours d'utilisation, de stockage et de mise au rebut.

8. PRÉVENTION D'EXPOSITION/PROTECTION PERSONNELLE

ÉQUIPEMENT SPÉCIAL DE PROTECTION : Non requis	VENTILATION : Non requise	TYPE D'APPAREIL RESPIRATOIRE : Non requis
PROTECTION DE LA PEAU : Gants en caoutchouc (recommandés)	PROTECTION DES YEUX : Non requise	RECOMMANDATIONS EN MATIÈRE D'HYGIÈNE : Bien se laver à l'eau et au savon après manipulation.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ASPECT : Blocs rouge dont l'odeur ressemble à l'odeur sucrée des céréales.	POINT D'ÉBULLITION : SANS OBJET	POINT DE FUSION : SANS OBJET	POINT DE CONGÉLATION : SANS OBJET
POINT D'ÉCLAIR : SANS OBJET	DENSITÉ : SANS OBJET	TENSION DE VAPEUR : SANS OBJET	SOLUBILITÉ : SANS OBJET

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ : Stable à condition d'être stocké dans son récipient d'origine dans un endroit sec et frais

INCOMPATIBILITÉS/CONDITIONS À ÉVITER : Produits fortement alcalins

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX : Oxydes de carbone

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

DL50, VOIE ORALE (INGESTION) : >5000 mg/kg (rats)	DL50, VOIE CUTANÉE (CONTACT AVEC LA PEAU) : >5001 mg/kg (rats)	CL50, INHALATION : SANS OBJET
IRRITATION DES YEUX : Aucune (lapins)	IRRITATION DE LA PEAU : Aucune (lapins)	SENSIBILISATION CUTANÉE : Non considéré comme un sensibilisant

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

COMPORTEMENT DANS L'ENVIRONNEMENT : Solide, non volatil. Produit essentiellement insoluble dans l'eau.

TOXICOLOGIE ENVIRONNEMENTALE : Mettre hors d'atteinte des mammifères et oiseaux non ciblés.

EFFETS SUR LE TRAITEMENT DES EAUX USÉES : Effet peu probable sur le traitement des eaux usées.

13. MISE AU REBUT

MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS : Les déchets résultant d'une utilisation peuvent être éliminés sur place ou dans une déchetterie agréée. Jeter tous les déchets conformément à toutes les réglementations locales, régionales et nationales.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

CLASSIFICATION : Non réglementé ni classé « produit dangereux » par le ministère du Transport des États-Unis (DOT), l'Association du transport aérien international ou le code IMDG (navigation).	APPELLATION RÉGLEMENTAIRE : Rodenticide contenant du brodifacoume.
--	---

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION : Non classé « produit dangereux » pour un approvisionnement ou une utilisation.

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Éviter le contact avec la peau et les yeux.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montre l'emballage ou l'étiquette

Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité

16. AUTRES INFORMATIONS

Les informations fournies dans cette fiche signalétique sont issues de sources jugées fiables. Bell Laboratories, Inc. ne donne aucune garantie, expresse ou tacite, et n'endosse aucune responsabilité concernant la précision et l'intégralité des données présentées ici. Ces informations sont fournies à titre de référence. L'utilisateur est responsable de s'assurer que toutes les données actuelles sont pertinentes à leur utilisation particulière.