

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 1
		Revision - Ausgabenr. : 1
		Datum : 3 / 7 / 2013
		Ersetzt : 17 / 4 / 2013
FORTISSIMO PROBLOC		PROBLOC CH

ABSCHNITT 1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und Firmenbezeichnung

1.1. Produktidentifikator

Handelsname : FORTISSIMO PROBLOC

1.2. Relevante ermittelte Verwendungszwecke des Stoffs oder Gemischs und Verwendungszwecke, von denen abgeraten wird

Art des Produkts : Biozid.
Rodentizid (PT 14).
Blockköder (BB).
Fertigköder (RB).
Im freien Verkauf.

Gebrauch : In und um Gebäude.
in Abwasserkanälen.

Zieltiere : Maus (Mus musculus).
Hausratte (Rattus rattus).
Wanderratten (Rattus norvegicus).

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenidentifikation : SINTAGRO AG
Chasseralstrasse 1-3
CH-4900 Langenthal
Tel : 062 398 57 57
Fax : 062 398 57 55
sintagro@sintagro.ch
www.sintagro.ch

1.4. Notfall-Telefonnummer

Notrufnummer : Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum
Tel : 145 (24h)

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.

: Nicht geregelt.

Gefahrenklasse und -kategorie nach Verordnung EG 1272/2008 (CLP)

: Nicht geregelt.

2.2. Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.

- S-Sätze : S1/2 : Unter verschuß und für Kinder unzugänglich aufbewahren.
S13 : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
S35 : Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.
S37 : Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
S46 : Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
S57 : Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.

Kennzeichnung nach Verordnung EG 1272/2008 (CLP).

- Sicherheitshinweise
 - Allgemeines : P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 - Prävention : P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P280G - Schutzhandschuhe tragen.

SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 2

Revision - Ausgabenr. : 1

Datum : 3 / 7 / 2013

Ersetzt : 17 / 4 / 2013

FORTISSIMO PROBLOC

PROBLOC CH

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren (Fortsetzung)

- **Reaktion** : P301+P310 - BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- **Hinweise zur Entsorgung** : P501C - Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

2.3. Sonstige Gefahren

Unter normalen Umständen kein.

ABSCHNITT 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoff / Zubereitung	: Zubereitung.					
Bestandteilname	Inhalt	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH	Einstufung
3-(3-Biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycumarin	0,005 %	56073-07-5	259-978-4	607-157-00-X	----	T; R25 Xn; R48/22 Xi; R36/38 N; R51-53 Acute Tox. 1 (Oral);H300 STOT RE 1;H372 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410

ABSCHNITT 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **Allgemeine Informationen** : Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen einstellen.
- **Einatmen** : Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.
- **Hautkontakt** : Haut mit milder Seife/Wasser waschen.
Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen oder Reizungen einstellen.
- **Augenkontakt** : Mit Wasser ausspülen.
Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen oder Reizungen einstellen.
- **Verschlucken** : Wasser zu trinken geben.
Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
- **Ärztliche Notbehandlung** : Gegenmittel :
Vitamin K1.

ABSCHNITT 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

- **Geeignete Löschmittel** : Wasser.
Wasserdampf.
Pulver.
Schaum.
- **Ungeeignete Löschmittel** : Keine.
Keinen festen Wasserstrahl benutzen.

5.2. Besondere, von dem betreffenden Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

- **Gefährliche Verbrennungsprodukte** : Keine.

5.3. Besondere Schutzmaßnahmen für die Brandbekämpfung

- **Brandklasse** : Dieses Produkt ist wenig entflammbar.
- **Brand- und Explosionsschutz** : Brandbereich nicht ohne ausreichendes Schutzgerät einschließlich Atemschutzgerät betreten.
- **Umgebungsbrände** : Zur Kühlung exponierter Behälter Wassersprühstrahl oder -nebel benutzen.

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 3
		Revision - Ausgabenr. : 1
		Datum : 3 / 7 / 2013
		Ersetzt : 17 / 4 / 2013
FORTISSIMO PROBLOC		PROBLOC CH

ABSCHNITT 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	: Reinigungspersonal mit geeignetem Schutz versehen. Schutzhandschuhe.
Umweltschutzmaßnahmen	: Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern. Falls das Produkt in die Kanalisation oder öffentliche Gewässer gelangt, sind die Behörden zu benachrichtigen.
Reinigungsmethoden	: Material sammeln und in einen bereitgestellten Container legen.

ABSCHNITT 7 Handhabung und Lagerung

7.1. Vorsichtsmaßnahmen für eine sichere Handhabung

Allgemein	: Behälter verschlossen halten.
Handhabung	: Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermittel fernhalten. Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen.
Vorzichtsmaßnahmen für Handhabung und Lagerung	: Produkte handhaben indem gute Industriehygiene und Sicherheitsmaßnahmen beobachtet werden.

7.2. Bedingungen für eine sichere Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung	: In trockener, kühler Umgebung lagern. In Originalbehältern belassen.
Lagerdauer/Bewahrung	: 2 Jahre.

ABSCHNITT 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

- Atemschutz	: Unter normalen Bedingungen bei entsprechender Entlüftung wird kein besonderes Atemschutzgerät empfohlen.
- Hautschutz	: Unter normalen Bedingungen der vorgesehenen Verwendung wird keine Spezialkleidung/ Hautschutzausrüstung empfohlen.
- Augenschutz	: Nicht erforderlich.
- Händeschutz	: Schutzhandschuhe.
- Verschlucken	: Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen	: Feste Stoff.
Farbe	: Rot.
Geruch	: Charakteristisch.
Flammpunkt [°C]	: Nicht anwendbar.
Löslichkeit in Wasser	: Teilweise löslich.

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 4
		Revision - Ausgabenr. : 1
		Datum : 3 / 7 / 2013
		Ersetzt : 17 / 4 / 2013
FORTISSIMO PROBLOC		PROBLOC CH

ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Stabilität und Reaktivität : Stabil unter normalen Bedingungen.

10.2. Stabilität

Unter normalen Umstände kein.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen : Unter normalen Umstände kein.

Gefährliche Eigenschaften : Unter normalen Umstände kein.

10.4. Zu vermeidenden Zuständen

Zu vermeidenden Zuständen : Extrem hohe oder niedrige Temperaturen.

10.5. Stoffe zu vermeiden

Stoffe zu vermeiden : Keine.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Unter normalen Umstände kein.

ABSCHNITT 11 Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Ratte oral LD50 [mg/kg] : >2000

Hautreizung (Kaninchen) : Nicht reizend.

ABSCHNITT 12 Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

96 St-LC50 - Regenbogenforelle [ppm] : Difenacoum : 0.064 mg/l

12.2. Persistenz - Abbaubarkeit

Persistenz - Abbaubarkeit : Minimal biologisch abbaubar.

12.3. Bioakkumulationspotential

Bioakkumulationspotential : Unter normalen Umstände kein.

Informationen über ökologische Auswirkungen : Null spezifisch Wagnis fürs ausstattend.

ABSCHNITT 13 Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Allgemein : Örtliche Vorschriften über Entsorgung einhalten.
Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen.

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 5
		Revision - Ausgabenr. : 1
		Datum : 3 / 7 / 2013
		Ersetzt : 17 / 4 / 2013
FORTISSIMO PROBLOC		PROBLOC CH

ABSCHNITT 14 Angaben zum Transport

14.1. UN Nr

Allgemeine Nachrichten : Nicht klassifiziert.

14.2. Versandbezeichnung (Proper Shipping Name)

Shipping name : Keine.

14.3. Einstufungsgefahr

19 ADR-Kennzeichnung : Nicht anwendbar.

G.I. nr : Nicht anwendbar.

14.4. Verpackungsgruppe

Nicht anwendbar.

- ADR Verpackungsgruppe : Nicht anwendbar.

14.5. Umweltgefährdung

Keine.

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Benutzer

Weitere Transport-Informationen : Keine.

ABSCHNITT 15 Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Alle nationalen/örtlichen Vorschriften beachten.

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006.

Richtlinie 2006/121/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006.

Andere : Keine.

ABSCHNITT 16 Sonstige Angaben

Produktinformation : Das Patentschriften und das Intelligenz fachlich beliebig Artikel Büchse sein archiviert am dein Lebensmittellieferant.

Text der R-Sätze in Abschnitt 3 : R25 : Giftig beim Verschlucken.
R36/38 : Reizt die Augen und die Haut.
R48/22 : Gesundheitsschädlich : Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition durch Verschlucken.
R51/53 : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Druckdatum : 3 / 7 / 2013

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen Verordnung (EG) Nr. 453/2010 des Europäischen Parlaments und des Rates.

ABLEHNUNG DER HAFTUNG. Wir haben die in diesem Dossier enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information, in ausgedruckter oder angedeuteter Form, ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle, und eventuell auch außerhalb unseres Informationsbereichs. Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handhabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise verbunden sind. Dieses Dossier wurde für dieses Produkt erstellt und darf nur damit verwendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese Informationen wahrscheinlich nicht zu.

Ende des Dokumentes