



# SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1

Revision - Ausgabenr. : 1

Datum : 1 / 4 / 2014

Ersetzt : 8 / 10 / 2012

## NAGTAG DIFE BLOC

**NAGTAG DIFE BLOC**

### ABSCHNITT 1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und Firmenbezeichnung

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsname : NAGTAG DIFE BLOC

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

Art des Produkts : Biozid.  
Rodentizid (PT 14).  
Fertigköder (RB).  
Korn Köder (AB).  
Im freien Verkauf.

Gebrauch : In und um Gebäude.  
Nur für professionell Gebrauch.

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

#### 1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenidentifikation : PPS GmbH  
Max-Eyth-Str. 13  
73269 Hochdorf  
Tel. : +49 (0) 7153 / 8 25 35-0

Für das im Markt bringen verantwortlich : Belgagri SA  
1, rue des Tuiliers  
B-4480 ENGIS BELGIUM  
Tel : +32 85 519 519  
Fax : +32 85 519 510  
belgagri@belgagri.com  
www.belgagri.com

#### 1.4. Notfall-Telefonnummer

Notrufnummer : Informationszentrale für Vergiftungen / Freiburg (0761) 192 40

### 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 Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.  
S13 : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.  
S20/21 : Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.  
S24 : Berührung mit der Haut vermeiden.  
S35 : Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.  
S37 : Geeignete Schutzhandschuhe tragen.  
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.  
P103 - Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.



# SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 2

Revision - Ausgabenr. : 1

Datum : 1 / 4 / 2014

Ersetzt : 8 / 10 / 2012

## NAGTAG DIFE BLOC

**NAGTAG DIFE BLOC**

### ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren (Fortsetzung)

- Prävention : P220 - Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.  
P270 - Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.  
P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
P280G - Schutzhandschuhe tragen.
- Lagerung : P405 - Unter Verschluss aufbewahren.
- Hinweise zur Entsorgung : P501C - Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

#### 2.3. Sonstige Gefahren

Unter normalen Umstände 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<br>Xn; R48/22<br>Xi; R36/38<br>N; R51-53<br>-----<br>Acute Tox. 1 (Oral);H300<br>STOT RE 1;H372<br>Aquatic Acute 1;H400<br>Aquatic Chronic 1;H410 |

### ABSCHNITT 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 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 : Vitamine 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 Wasserstrahl oder -nebel benutzen.



# SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 3

Revision - Ausgabenr. : 1

Datum : 1 / 4 / 2014

Ersetzt : 8 / 10 / 2012

## NAGTAG DIFE BLOC

**NAGTAG DIFE BLOC**

### ABSCHNITT 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

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

### ABSCHNITT 7 Handhabung und Lagerung

#### 7.1. Vorsichtsmaßnahmen für eine sichere Handhabung

|                                                           |                                                                                                                                                                                                              |
|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Allgemein</b>                                          | : Behälter verschlossen halten.                                                                                                                                                                              |
| <b>Handhabung</b>                                         | : 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. |
| <b>Vorsichtsmaßnahmen für Handhabung<br/>und Lagerung</b> | : Produkte handhaben indem gute Industriehygiene und Sicherheitsmaßnahmen beobachtet werden.                                                                                                                 |

#### 7.2. Bedingungen für eine sichere Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

|                             |                                                                           |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| <b>Lagerung</b>             | : In trockener, kühler Umgebung lagern.<br>In Originalbehältern belassen. |
| <b>Lagerdauer/Bewahrung</b> | : 2 Jahre.                                                                |

### ABSCHNITT 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

#### 8.1. Zu überwachende Parameter

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

### ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

#### 9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| <b>Aussehen</b>              | : Körnchen.          |
| <b>Farbe</b>                 | : Rot.               |
| <b>Geruch</b>                | : Charakteristisch.  |
| <b>pH-Wert</b>               | : 6,4                |
| <b>Flammpunkt [°C]</b>       | : Nicht anwendbar.   |
| <b>Dichte</b>                | : 1,24               |
| <b>Löslichkeit in Wasser</b> | : Teilweise löslich. |



# SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 4

Revision - Ausgabenr. : 1

Datum : 1 / 4 / 2014

Ersetzt : 8 / 10 / 2012

## NAGTAG DIFE BLOC

**NAGTAG DIFE BLOC**

### ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität

#### 10.1. Reaktivität

Stabilität und Reaktivität : Stabil unter normalen Bedingungen.

#### 10.2. Stabilität

Stabil unter normalen Bedingungen.

#### 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] : &gt;2000 mg/kg

Hautreizung (Kaninchen) : Nicht als Reizmittel verdächtig.

### 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 : Sonderabfall gemäß Abfallrecht. Anfallende Mittelreste (EAK-Nr. 20 01 19) und Verpackungen mit schädlichen Restinhalten (EAK-Nr. 15 01 10) sind gemäß den abfallrechtlichen Bestimmungen zu entsorgen. Anfallende Klein-mengen sind getrennt zu sammeln und auf direktem Weg der örtlichen Problemstoffsammlung zuzuführen. Rest-entleertes und unbrauchbar gemachtes Verpackungsmaterial, das keine schadstoffhaltigen Füllgüter enthielt, kann auf den bestehenden Entsorgungswegen für Verpackungen entsorgt werden.



# SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 5

Revision - Ausgabenr. : 1

Datum : 1 / 4 / 2014

Ersetzt : 8 / 10 / 2012

## NAGTAG DIFE BLOC

**NAGTAG DIFE BLOC**

### 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.

Deutschland : DE-2012-MA-14-00003-aa

### 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.

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