

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss 2001/58/EG

KISSFLY PERL

Produktnummer PR-1118131
Version: 0 . 0 / CH / 00.00.0000

Druckdatum 04.01.2011

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DES GEMISCHES UND DES UNTERNEHMENS

Produktinformation

Handelsname : KISSFLY PERL

Empfohlener Anwendungsbereich : Insektizid

Firma : Omya (Schweiz) AG
Baslerstrasse 42
4665 Oftringen

Telefon : +41627892929
Telefax : +41627892077
Notfall-Telefonnummer : +41627892365

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung : Granulat

Gefährliche Inhaltsstoffe	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	Symbol(e)	R-Sätze	Konzentration
Imidacloprid	138261-41-3		Xn	R22, R52	0,5 %

R-Sätze Siehe Kapitel 16:

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise : Betroffene aus dem Gefahrenbereich bringen.
Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage.
Verunreinigte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen.

Augenkontakt : Kontaktlinsen nach den ersten 5 Minuten Spülung entfernen und weiterspülen.
Auge sofort unter Offenhalten der Lider für 15 Minuten unter fliessendem Wasser spülen.

Hautkontakt : Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit einer Polyethylen-Glycol-Lösung, gefolgt von viel Wasser.

Verschlucken : Erbrechen auslösen, falls ärztliche Hilfe nicht kurzfristig erreichbar und falls Patient bei Bewusstsein (Erbrochenes darf nicht in die Luftröhre gelangen).

Hinweise für den Arzt

Behandlung : Elementarhilfe, Dekontamination und symptomatische Behandlung.
Überwachung von: Atmung, Herz, Zentralem Nervensystem.
Wenn größere Mengen aufgenommen wurden, bitte folgende

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss 2001/58/EG

KISSFLY PERL

Produktnummer PR-1118131
Version: 0 . 0 / CH / 00.00.0000

Druckdatum 04.01.2011

Maßnahmen einleiten:
Medizinalkohle einnehmen.
Natriumsulfat

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Geeignete Löschmittel : Sprühwasser
Kohlendioxid (CO₂)
Schaum
Sand
- Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung : Im Brandfall kann Folgendes freigesetzt werden:
Chlorwasserstoff
Cyanwasserstoff (Blausäure)
Kohlenmonoxid
Stickoxide (NO_x)
- Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung : Explosions- und Brandgase nicht einatmen.
Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät (EN 133)
- Weitere Information : Verunreinigtes Wasser/Löschwasser zurückhalten.
Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Kontakt mit Augen und Haut vermeiden.
Schutzausrüstung tragen. Ungeschützte Personen fernhalten.
- Umweltschutzmaßnahmen : Das Eindringen des Materials in die Kanalisation oder in Wasserläufe möglichst verhindern.
- Reinigungsverfahren : Mechanisch aufnehmen.
In gut verschliessbaren Behältern der Entsorgung zuführen.
Verschmutzte Gegenstände und Fussboden unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich mit Wasser und Tensiden reinigen.
- Zusätzliche Hinweise : Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Kapitel 8.
Informationen zur Entsorgung siehe Kapitel 13.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

- Hinweise für sichere Handhabung : Nur in Räumen mit geeigneter Absaugvorrichtung verwenden.

Lagerung

- Anforderungen an Lagerräume und Behälter : Behälter dicht geschlossen an einem trockenen, kühlen und gut gelüfteten Ort aufbewahren.
Nur im Originalbehälter aufbewahren.
An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist.
- Zusammenlagerungshinweise : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss 2001/58/EG

KISSFLY PERL

Produktnummer PR-1118131
Version: 0 . 0 / CH / 00.00.0000

Druckdatum 04.01.2011

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Persönliche Schutzausrüstung

- Hygienemaßnahmen : Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.
Arbeitskleidung getrennt aufbewahren.
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
Beschmutzte und/oder getränkte Kleidung sofort ausziehen und nur nach gründlicher Reinigung wiederverwenden.
Nicht reinigungsfähige Kleidungsstücke vernichten (verbrennen).
- Handschutz : Handschuhe aus Nitrilkauschuk.
- Augenschutz : Dicht schließende Schutzbrille
- Haut- und Körperschutz : Arbeitskleidung

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen

- Form : Granulat
- Farbe : hellrot
- Geruch : schwacher Eigengeruch

Sonstige Angaben

- Entzündlichkeit : nicht entzündlich
- Zündtemperatur : 355 °C
- Wasserlöslichkeit : [20 °C]
löslich

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

- Zu vermeidende Bedingungen : Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.
- Gefährliche Reaktionen : Gefährliche Reaktionen:
Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

- Akute orale Toxizität : LD50, Ratte: > 2.500 mg/kg
- Akute dermale Toxizität : LD50, Ratte: > 2.000 mg/kg
- Hautreizung : Kaninchen: nicht reizend
- Augenreizung : Kaninchen: nicht reizend

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss 2001/58/EG

KISSFLY PERL

Produktnummer PR-1118131
Version: 0 . 0 / CH / 00.00.0000

Druckdatum 04.01.2011

Sensibilisierung	:	Meerschweinchen: nicht sensibilisierend	OECD- Prüfrichtlinie 406
------------------	---	---	-----------------------------

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Toxizität gegenüber Fischen	:	LC50, Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle) / 96 h: > 211 mg/l Der Wert bezieht sich auf den Wirkstoff.
Toxizität gegenüber Algen	:	EC0, Algen / 72 h: > 10 mg/l Der Wert bezieht sich auf den Wirkstoff.
Daphnientoxizität	:	LC50, Daphnia / 48 h: 85 mg/l Der Wert bezieht sich auf den Wirkstoff.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt	:	Reste von Pflanzenbehandlungsmitteln zur Entsorgung einer Sammelstelle für Sonderabfälle oder der Verkaufsstelle übergeben.
Verpackung	:	Leere Behälter können nach der Reinigung unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften abgelagert werden.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

ADR	:	Kein Gefahrgut
RID	:	Kein Gefahrgut
IMDG	:	Kein Gefahrgut
ICAO/IATA	:	Kein Gefahrgut

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Symbol(e)	:	N	Umweltgefährlich
R-Sätze	:	R51/53	Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
S-Sätze	:	S 2 S35 S57	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.
Zusätzliche Hinweise	:	Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.	
Zusätzliche Hinweise	:	SP 1 Mittel und dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten.	

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss 2001/58/EG

KISSFLY PERL

Produktnummer PR-1118131
Version: 0 . 0 / CH / 00.00.0000

Druckdatum 04.01.2011

Nationale Vorschriften

Lagerklasse (LGK) : 11 Brennbare Feststoffe

16. SONSTIGE ANGABEN

Vollständiger Wortlaut der in den Kapiteln 2 und 3 aufgeführten R-Sätze

Imidacloprid

R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
R52 Schädlich für Wasserorganismen.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

(II) Sektion wurde überarbeitet.