



SICHERHEITSDATENBLATT
PEST-PROFI
INSEKTENFREI AF

ABSCHNITT 1: Bezeichnung der Substanz oder des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktbezeichnung

Produktname PEST-PROFI INSEKTENFREI AF

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen der Substanz oder Mischung und Verwendungen, von denen abgeraten wird

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant PelGar International Ltd
 Unit 13
 Newman Lane
 Alton
 Hampshire
 GU34 2QR
 Großbritannien
 Telefon: +44 (0) 1420 80744
 E-Mail: garry@pelgar.co.uk

1.4. Notrufnummer

Notrufnummer +44 (0) 1952 740 333 (Montag bis Freitag 9:00-17:00 WEZ)

ABSCHNITT 2: Gefahrenhinweise

2.1. Einstufung der Substanz oder Mischung

Einstufung

Physikalische Gefahren Keine Angaben
Gesundheitsrisiko Keine Angaben
Umweltgefahren Wasser Kurzfristig 1 - H400 Langfristig 1 - H410

Umwelt Das Produkt enthält eine Substanz, die für Wasserorganismen hochgiftig ist und langfristige Schäden in der Wasserwelt verursachen kann.

2.2. Etikettierung

Piktogramm



Signalwort Warnung
Gefahrenhinweis H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweis P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
 P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.
 P501 Inhalt/Behälter vorschriftsgemäß entsorgen.

2.3. Andere Hinweise

PEST-PROFI INSEKTENFREI AF

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Zutaten

3.2. Mischungen

CYPERMETHRIN	<1 %
CAS-Nr.: 52315-07-8	EC-Nr. : 257-842-9
M-Faktor (kurz) = 1000	M-Faktor (lang) = 1000

Einstufung

Giftigkeit kurzfristig 4 - H302

Giftigkeit kurzfristig 4 - H332

STOT SE 3 - H335

Wasser kurzfristig - H400

Wasser langfristig - H410

Die Volltexte für alle Gefahrenhinweise sind in ABSCHNITT 16 wiedergegeben.

ABSCHNITT 4: Erste- Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeines	Keine spezifischen Empfehlungen.
Nach Einatmen	Nach Einatmen von Spray/Nebel wie folgt vorgehen: Betroffene Person an die frische Luft bringen und warm und ruhig in einer Stellung halten, in der sie bequem atmen kann. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.
Nach Verschlucken	Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Mehrere Gläser Wasser oder Milch trinken. KEIN Erbrechen herbeiführen. Arzt aufsuchen.
Nach Hautkontakt	Kontaminierte Kleidung sofort entfernen und Haut mit Seife und Wasser abwaschen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.
Nach Augenkontakt	Etwaige Kontaktlinsen entfernen und Augenlider weit öffnen. Mindestens 15 Minuten lang ausspülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

4.2. Die wichtigsten Symptome und Folgen, akut oder verzögert

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Sonderbehandlung

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel Mit Schaum, Kohlendioxyd oder Trockenpulver löschen.

5.2. Besondere von Stoff oder Mischung ausgehende Gefahren

Besondere Gefahren Keine auffällige Brand- oder Explosionsgefahr. Das Produkt ist nicht brennbar. Bei Erhitzen können sich korrodierende und toxische Dämpfe/Gase bilden.

5.3. Brandschutzinformation

Schutzmaßnahmen bei Brandbekämpfung Kontaminiertes Löschwasser getrennt auffangen. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

Besondere Brandschutzausrüstung Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Schutzkleidung tragen.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Persönliche Schutzmaßnahmen, Schutzausrüstungen und Vorgehen im Notfall

Persönliche Schutzmaßnahmen Schutzkleidung gemäß ABSCHNITT 8 des Sicherheitsdatenblatts anlegen. Augenkontakt vermeiden.

PEST-PROFI INSEKTENFREI AF

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen Darf nicht in Abflussrohre, Gewässer oder das Grundwasser gelangen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigung Verschüttetes Produkt mit nicht brennbarem, absorbierendem Material aufnehmen. In geeigneten Abfallbehältern entsorgen und gut verschließen. Zur Abfallentsorgung siehe ABSCHNITT 13.

6.4. Bezug auf andere Abschnitte

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Sicherer Umgang Beachten Sie die Empfehlungen des Herstellers. Bei Anwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

7.2. Anforderungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung Von Nahrungs- und Futtermitteln, Düngemitteln und anderen empfindlichen Substanzen fernhalten. In verschlossenem Originalbehälter an einem trockenen, kühlen und gut belüfteten Ort aufbewahren.

7.3. Besondere Verwendung

ABSCHNITT 8: Expositionsbegrenzung/Persönliche Schutzausrüstung

8.1. Kontrollrahmen

Arbeitsplatzgrenzwerte

8.2. Expositionsbegrenzung

Geeignete technische Maßnahmen Für ausreichende Lüftung sorgen.

Augen-/Gesichtsschutz Nicht an die Augen sprühen.

Handschutz Für Anwender mit empfindlicher Haut wird das Tragen geeigneter Schutzhandschuhe empfohlen.

Hygienemaßnahmen Kontaminierte Kleidung vor Wiederverwendung waschen. Hände nach Kontakt waschen. Bei Anwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

Atemschutz Keine besonderen Empfehlungen. Atemschutz kann bei Auftreten übermäßiger Luftverschmutzung erforderlich sein.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen flüssig.

Farbe farblos bis blassgelb.

Geruch geruchlos.

pH pH (konzentrierte Lösung): 7,03

Relative Dichte 1,02 bei 20 °C

9.2. Weitere Informationen

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktionsfähigkeit

10.1. Reaktionsfähigkeit

10.2. Chemische Stabilität

Stabilität Stabil bei Zimmertemperatur und empfohlenem Gebrauch.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

PEST-PROFI INSEKTENFREI AF

10.4. Zu vermeidende Umstände

zu vermeidende Umstände Kontakt mit folgenden Materialien vermeiden: Säuren. Oxidationsmittel.

10.5. Inkompatible Materialien

Zu vermeidende Stoffe Säuren - oxidierend.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte Durch Zersetzung bei Hitze oder Verbrennen können Kohlenoxide und andere giftige Gase oder Dämpfe entstehen. Kohlenoxide.

ABSCHNITT 11: Angaben zu toxikologischen Wirkungen

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Allgemeines	Dieses Produkt ist schwach giftig. Nur in großen Mengen kann es die menschliche Gesundheit beeinträchtigen.
Bei Einatmen	Keine besonderen Gesundheitsrisiken bekannt.
Bei Verschlucken	Magen-Darm-Beschwerden wie Magenreizung.
Bei Hautkontakt	Anhaltender Kontakt kann Trockenheit der Haut verursachen. Kann bei Augenkontakt vorübergehende Augenreizung verursachen.
Aufnahmewege	Einatmen, Hautabsorption, Verschlucken.
Angegriffene Organe	Atmungssystem, Lungen, Haut

ABSCHNITT 12: Angaben zur Ökologie

Ökotoxizität Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

12.1. Toxizität

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

12.3. Bioakkumulationspotenzial

12.4. Mobilität im Boden

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

12.6. Andere schädliche Wirkungen

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren zur Abfallentsorgung

Entsorgungsverfahren Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise entsorgt werden.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1. UN-Nummer

UN-Nr. (ADR/RID)	3082
UN-Nr. (IMDG)	3082
UN-Nr. (ICAO)	3082
UN-Nr. (ADN)	3082

14.2. UN Versandbezeichnung

Landtransport (ADR/RID) UMWELTGEFAEHRDENDER STOFF, LIQUID, N.A.G. (enthält CYPERMETHRIN)

PEST-PROFI INSEKTENFREI AF

Hochseeschifffahrt (IMDG)	UMWELTGEFAEHRDENDER STOFF, LIQUID, N.A.G. (enthält CYPERMETHRIN)
Luffracht (ICAO)	UMWELTGEFAEHRDENDER STOFF, LIQUID, N.A.G. (enthält CYPERMETHRIN)
Binnenschifffahrt (ADN)	UMWELTGEFAEHRDENDER STOFF, LIQUID, N.A.G. (enthält CYPERMETHRIN)

14.3. Gefahrgutklasse(n)

ADR/RID-Klasse	9
ADR/RID-Klassifikationscode	M6
ADR/RID-Etikett	9
IMDG-Klasse	9
ICAO-Klasse/Abteilung	9
ADN-Klasse	9

Transportetiketten



14.4. Verpackungsgruppe

ADR/RID-Verpackungsgruppe	III
IMDG-Verpackungsgruppe	III
ADN-Verpackungsgruppe	III
ICAO-Verpackungsgruppe	III

14.5. Umweltrisiken

Umweltgefährdende Stoffe/Meeresschadstoff



14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender

EmS	F-A, S-F
ADR-Beförderungskategorie	3
Notfallmaßnahmencode	3Z
Gefahrenkennnummer (ADR/RID)	90
Tunnelbeschränkungscode	(E)

14.7. Transport in großen Mengen gemäß Anhang II von MARPOL73/78 und IBC-Code

Transport in großen Mengen gemäß Anhang II von MARPOL 73/78 und IBC-Code Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

**PEST-PROFI
INSEKTENFREI
AF**

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

15.2. Chemische Sicherheitsbeurteilung

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Allgemeines	Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltene Information wird zum Ausgabedatum als zutreffend und korrekt angesehen. Die Genauigkeit und Vollständigkeit dieser Information und weiterer Empfehlungen oder Vorschläge ist ohne Gewähr. Da der Hersteller keinen Einfluss auf die Art der Anwendung hat, ist der Anwender für den sicheren Gebrauch dieses Produkts verantwortlich.
Herausgegeben von	Garry Latham
Überarbeitet am	04.07.2016
Versionsstand	4
Abgelöster Stand	04.07.2016
SDS-Nummer	20614
Vollständige Gefahrenhinweise	H302 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. H332 Gesundheitsschädlich beim Einatmen. H335 Kann die Atemwege reizen. H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Diese Angaben beziehen sich nur auf die benannten Stoffe und sind nicht auf Vermengungen mit anderen Stoffen oder Prozessen anwendbar. Die vorliegenden Angaben sind nach bestem Wissen und Gewissen des Herstellers zum Zeitpunkt der Ausgabe vollständig und korrekt. Genauigkeit, Zuverlässigkeit oder Vollständigkeit sind dennoch ohne Gewähr. Es obliegt dem Anwender, sich der Eignung dieser Angaben für seinen besonderen Anwendungsfall zu versichern.