

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsname: combi-protect
Spezifikationsnr. Seite 1 of 4

Druckdatum: 05.02.2019
Überarbeitungsdatum: 05.02.2019

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produkte / Handelsname :	combi-protect
Registrierungsnummer	nicht anwendbar
Verwendung	Zusatzstoff nach § 42 Pflanzenschutzgesetz
Identifizierte Verwendung	keine

Index Nr:	nicht anwendbar
CLP Referenznr:	nicht anwendbar
EG Nr:	nicht anwendbar
REACH Registrierungsnr:	nicht anwendbar
CAS Nr:	nicht anwendbar

Lieferant (Hersteller):

dedetec
Richard Kuenzerstrasse 3
79102 Freiburg
Deutschland
Tel.: +49(0)7613841401
Fax: +49(0)7613841403

Vertrieb Deutschland

Belchim Crop Protection
Deutschland GmbH
Wollenweberstraße 22
31303 Burgdorf
Tel.: Tel: + 49 (0)5136 920 38 54
Fax: + 49 (0)5136 920 38 60

E-Mail (fachkundige Person):

uwe.dederichs@dedetec.de

Ansprechpartner für Informationen:

Uwe Dederichs
Richard Kuenzerstrasse 3
79102 Freiburg
Deutschland
Tel.: +49(0)7613841401
Fax: +49(0)7613841403

Nationaler Ansprechpartner:

Uwe Dederichs
Tel.: +49(0)7613841401

NOTRUFNUMMER:

Tel.: +49(0)7613841401
Mo-Fr 8:00-17:00

2. Mögliche Gefahren

Einstufung des Stoffs

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsname: combi-protec
Spezifikationsnr. Seite 2 of 4

Druckdatum: 05.02.2019
Überarbeitungsdatum: 05.02.2019

oder Gemischs: Das Produkt ist nach EG - Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig
Alle Inhaltsstoffe sind Lebensmittel oder Lebensmittelzusatzstoffe

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung Lösung aus proteinhaltigen Grundstoffen
Zubereitung- Gefährliche
Inhaltsstoffe keine, Inhaltsstoffe sind Lebensmittel oder Lebensmittelzusatzstoffe

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise Bei normaler Verwendung keine akuten Gefahren zu erwarten
Nach Einatmen nicht einatembar
Nach Hautkontakt: Haut mit warmen Wasser waschen
Nach Augenkontakt: Mit viel Wasser auswaschen. Bei anhaltender Entzündung oder Rötung medizinische Hilfe aufsuchen
Nach Verschlucken: Lebensmittel- nicht giftig

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Umgebungsbrand mit Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid oder Wassersprühstrahl löschen
Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: Keine besondere Gefährdung bekannt
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Explosions- und Brandgase nicht einatmen

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Rutschgefahr durch ausgelaufenes / verschüttetes Produkt. Ungeschützte Personen fernhalten.
Umweltschutzmaßnahmen: Das Produkt ist kein umweltgefährdender Stoff. Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.
Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Mit Sand, Erde oder saugfähigem Material aufnehmen und gemäß örtlichen, behördlichen Richtlinien entsorgen. (s. Punkt 13.)

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang: In bruch sicheren Behältern aufbewahren (Liefergebinde).
Anforderungen an Lagerraum

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsname: combi-protec
Spezifikationsnr. Seite 3 of 4

Druckdatum: 05.02.2019
Überarbeitungsdatum: 05.02.2019

und Behälter: Nur in geschlossenen Behältern lagern. Behälter müssen sauber, trocken und rostfrei sein.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich, allgemeine Regeln des vorbeugenden betrieblichen Brandschutzes befolgen.

Lagertemperatur: in kühler, trockener Umgebung lagern. Die Lagertemperatur sollte zwischen 0 und 30°C betragen. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Nach Anbruch des Gebindes kühl lagern.

Lagerklasse: Keine

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition, persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Keine

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: Keine

Persönliche Schutzausrüstung, allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Atemschutz: Keine

Handschutz: keine

Augenschutz: keine

Körperschutz: Arbeitskleidung

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig

Farbe: gelbbraune bis dunkelbraune

Geruch: neutral- leicht bitter

pH-Wert 10% bei 20° C: 5-6

pH-Wert 1%: nicht bestimmt

Siedepunkt: 100°C

Selbstentzündlichkeit: nein

Brandfördernde Eigenschaften: nein

Dichte: 1,3-1,4 kg / l

Löslichkeit in Wasser (20° C): Löslich in: Wasser

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität: Stabil unter normalen Bedingungen.

Zu vermeidende Stoffe: keine

Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine

11. Toxikologische Informationen

Lebensmittel und Lebensmittelzusatzstoffe – nicht giftig

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsname: combi-protect
Spezifikationsnr. Seite 4 of 4

Druckdatum: 05.02.2019
Überarbeitungsdatum: 05.02.2019

Augenreizung: Der Grad der Reizung war nicht ausreichend, um eine Kennzeichnung als Augenreizmittel zu rechtfertigen.

Hautreizung: Der Grad der Reizung war nicht ausreichend, um eine Kennzeichnung als Hautreizmittel zu rechtfertigen

12. Umweltbezogene Angaben

Ökotoxizität: Das Produkt hat keine umweltschädigende Wirkung
Das Produkt ist biologisch abbaubar. Der Gehalt an Kohlehydraten und Proteinen verursacht beim Abbau einen hohen Bedarf an Sauerstoff.
Ein hoher Eintrag in Gewässer oder Kanalisation sollte daher vermieden werden.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt: Empfehlung: Kann unter Beachtung der notwendigen technischen Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll zusammen verbrannt werden.

Abfallschlüsselnummer: Die Zuordnung der Abfallschlüsselnummer ist entsprechend der EAK-Verordnung branchen- und prozeßspezifisch durchzuführen.

Ungereinigte Verpackung: Empfehlung: Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

14. Angaben zum Transport

UN: UN-Nr: Nicht eingestuft
Weitere Angaben: Kein Gefahrgut im Sinne der genannten Vorschriften

15. Rechtsvorschriften

EG-Einstufung: Gemäß EU-Kriterien nicht als gefährlich eingestuft.
Kennzeichnung: Nicht kennzeichnungspflichtig.
R-Sätze: Keine
S-Sätze: Keine

16. Sonstige Hinweise

Datenblatt
ausstellender Bereich: Geschäftsleitung
Ansprechpartner: Herr Dederichs

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen im Sinne von Qualitätsbeschreibungen.