

# Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protect

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

---

## 1: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY /ZMESI A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

### 1.1 Identifikátor produktu: combi-protect

Zmiešanina

Obchodné meno/ názov výrobku: combi-protect® insect bait

---

### 1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

#### 1.2.1 Identifikované použitia:

Použitie v poľnohospodárstve / záhradníctve - Návnada hmyzu - pozrite si štítok na výrobku

#### 1.2.2 Odporúčané použitia:

Nie sú známe

### 1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov:

#### Spoločnosť:

dedetec

Richard Kuenzerstrasse 3

79102 Freiburg

Deutschland

Tel.: +49(0)7613841401

Fax: +49(0)7613841403

#### E-Mail (kompetentná osoba)

[uwe.dederichs@dedetec.de](mailto:uwe.dederichs@dedetec.de)

1.4 Tiesňové telefónne čísla : Národné toxikologické informačné centrum, FNŠP Bratislava, Limbová 3, 833 05 Bratislava \* Tel: +421 (0)2 54-774-166

---

## 2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

### 2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia NARIADENIE (ES) č. 1272/2008)

Nie sú známe

Klasifikácia látky alebo zmesi 67/548/EEC or 1999/45/EC

---

## 3: ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

### 3.1 Zmiešanie

#### 3.1.1 Opis zmesi:

Zmes bielkovín, potravinárske prísady a cukry

#### 3.1.2 Nebezpečné prísady

Žiadne, potravinové prísady alebo prídavné látky v potravinách

# Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protec

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

---

## 4: OPATRENIA PRVEJ POMOCI

### 4.1 Opis opatrení prvej pomoci

**4.1.1 Všeobecné informácie:** žiadne nebezpečné účinky

**4.1.2 Pri inhalácii:** nie je možné žiadne vdýchnutie

**4.1.3 Pri kontakte s pokožkou:** umyte s teplou vodou

**4.1.4 Pri kontakte s očami:** umyte s teplou vodou

**4.1.5 Pri požití:** -

---

## 5: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

### 5.1 Hasiace prostriedky:

Vhodné hasiace prostriedky: všetky druhy hasiacich prostriedkov

### 5.2 Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zmesi

Nebezpečné produkty spaľovania: neznáme

### 5.3 Rady pre požiarnikov:-

### 5.4 Dodatočné informácie: -

---

## 6: OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLNENÍ

### 6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

#### 6.1.1 Pre pracovníkov mimo pohotovosti

### 6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie:

Výrobok nie je nebezpečnou látkou pre životné prostredie. Nevypúšťať do kanalizačnej siete. Informovať príslušné orgány, keď sa produkt dostane do vody alebo kanalizácie. Počas penetrácie informujte príslušné orgány.

### 6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Absorbujte pieskom, pôdou alebo savým materiálom a zlikvidujte v súlade s pokynmi miestnych úradov.

---

# Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protect

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

---

## 7: ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

### 7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečnostné zaobchádzanie

**Technické opatrenia a podmienky skladovania:** Skladujte na chladnom a suchom mieste. Teplota skladovania by mala byť medzi 0 a 20 ° C.

**Obalové materiály:**

Nepoužívajte nádoby ktoré sú ľahko rozbitelné.

**Skladovacie podmienky:**

Chráňte pred priamym slnečným žiarením. Po otvorení obalu uchovávajte v chlade.

---

## 8: KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA

*Musia sa vykonať preventívne lekárske prehliadky.*

### 8.1 Kontrolné parametre

8.1.1 Kontrola expozície: žiadne

8.1.2 Biologické limitné hodnoty: žiadne

---

### 8.2 Kontrola expozície

8.2.1 Technické opatrenia:

8.2.2 Individuálne ochranné opatrenia:

8.2.2.1 Ochrana očí/ tváre:

Vhodná ochrana očí :Tesne uzavreté okuliare

8.2.2.2 Ochrana pokožky:

Ochrana rúk: používajte ochranné rukavice

Ochrana pokožky a tela: pracovná odev

8.2.2.3 Ochrana dýchacích ciest:

žiadne

---

## 9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnosti

9.1.1 Vzhľad

# Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protec

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

---

Stav: tekutina

Farba: žltá-hnedá až tmavo hnedo

Zápach: neutrálne mierne horké

pH-hodnota od 10 % do 20 ° C: 5-6

pH 1%: nedeterminované

Bod varu: 100 ° C

Bod varu: nie je

Oxidačné vlastnosti: nie sú

Hustota: 1.3-1.4 kg / l

Rozpustnosť vo vode (20 ° C): Rozpustný vo vode

---

## 10: STABILITA A REAKTIVITA

Stabilita: Stabilná za normálnych podmienok.

Pri zahrievaní vznikajú plyny, čo vedie k nadmernému tlaku v uzavretých nádobách

Materiály, ktorým je potrebné sa vyhnúť: Nie sú

Nebezpečné produkty rozkladu: Nie sú

---

## 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

### Toxikokinetika, metabolizmus a distribúcia

#### 11.1 Informácie o toxických účinkoch

Potraviny a prídavné látky v potravinách – netoxické

Podráždenie očí: Stupeň podráždenia nie je dostatočný aby bolo možné označiť ako dráždivý na oči

Akútna dermálna toxicita:

Stupeň podráždenia nie je dostatočný na to, aby bolo možné označiť ako dráždivý na pokožku.

---

## 12: EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

### 12.1 Toxicita:

Výrobok nemá negatívny vplyv na životné prostredie

Výrobok je biologicky rozložiteľný.

Je potrebné sa vyhnúť silnej prívodovej vode alebo kanalizácii s vysokým vstupom.

---

## 13: OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

### 13.1 Metódy spracovania odpadu

# Karta bezpečnostných údajov

Podľa nariadenia (EC) č. 1907/2006 (REACH)

Názov produktu: combi-protect

Číslo produktu:

Dátum vydania: 10.06.2020

Verzia: 2.0 / SK

---

## 13.1.1 Likvidácia produktu / balenia:

Odpad je potrebné likvidovať v súlade s Nariadením o odpadoch č. 2008/98/ES, ako aj v súlade s národnou legislatívou

Kód odpadu:

Prideľovanie identifikačného čísla odpadu sa musí uskutočňovať v súlade s priemyselnými a procesnými pravidlami.

Kontaminovaný obal: Odporúčanie: Kontaminovaný obal by sa mal vyprázdniť, Nevyčistené obaly sa musia zlikvidovať ako výrobok.

---

## 14: INFORMÁCIE O DOPRAVE

Číslo OSN: Nie je klasifikované

Doplňujúce informácie: Podľa vyššie uvedených ustanovení nie je nebezpečný

---

## 15: REGULAČNÉ INFORMÁCIE

15.1 Nariadenia / právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

### 15.1.1 Predpisy EÚ

**Povolenia a / alebo obmedzenia používania:**

Povolenia: nie sú nebezpečné

Obmedzenia pri používaní: žiadne

---

### 15.1.2 Vnútroštátne predpisy

### 15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti:

Pre túto látku sa nevyžaduje hodnotenie chemickej bezpečnosti.

---

## 16: Ďalšie informácie

Oddelenie vydávajúce kartu bezpečnostných údajov: Zákaznícka podpora

Kontaktná osoba: Uwe Dederichs

Tieto informácie vychádzajú z našich súčasných znalostí a skúseností. Karta bezpečnostných údajov opisuje výrobky z hľadiska bezpečnostných požiadaviek. Čísla nemajú význam záruky na vlastnosti v zmysle opisov kvality.