



# Biztonsági Adatlap

A 1907/2006/EK utasítás szerint

Nyomtatás Dátuma: 01/24/2008

Felülvizsgálási szám: 2

Felülvizsgálat dátuma: 01/24/2008

## 1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

### Az anyag/készítmény azonosítása

Termék kódja: 6696 HUNGARY  
 Termék neve: CAREO rovarölő táprúd  
 Szinonimák: 6685

### Az anyag/készítmény felhasználása

Ajánlott felhasználás: Rovarölő szer. Műtrágya.

Társaság/vállalkozás azonosítása • Scotts CELAFLORE Handelsgesellschaft mbH  
 Karolingerstr. 7B  
 A - 5020 Salzburg  
 Telefon: +43 (0)662 453713 - 0  
 Telefax: +43 (0)662 453713 - 37

Segélykérő telefonszám: • +36 80 207799

Email: INFO-MSDS@Scotts.com

## 2. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

### Osztályozás

Az 1999/45/EK irányelv alapján a termék nem veszélyes

### Legfontosabb veszélyek

## 3. ÖSSZETÉTEL/ AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

### A készítmény kémiai tulajdonságai

Komponensek	CAS szám	Tömeg%	EU-szám.	Osztályozás
Acetamiprid	135410-20-7	1 - 5%	N.A.	R52/53 Xn;R20/22

NE = Non-Established (Nem megalapozott)

Az ebben a részben említett R mondatok teljes szövegét lásd a 16. részben

## 4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁS

<b>Általános tanácsok:</b>	A szennyezett ruhát újra használat előtt ki kell mosni.
<b>Lenyelés:</b>	Lenyelés esetén tartsuk a pacienst meleg, kényelmes helyen, hagyjuk pihenni . Orvosi felügyelet szükséges.
<b>Belégzés:</b>	Normál használat esetén egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.
<b>Bőrrel való érintkezés:</b>	Szappannal és bő vízzel azonnal le kell mosni.
<b>Szemmel való érintkezés:</b>	Boséges vízzel mossa ki szemét, a szemhéjak alatt is, legalább 15 percen keresztül . . Ha a szem irritációja folytatódik, szakorvoshoz kell fordulni.

## 5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

**Megfelelő tűzoltó készülék:**

Tűzoltó fecskendő. Száraz vegyszer. Szén-dioxid (CO2).

**Oltóanyag, mely biztonsági okokból nem használható:**

Nagy térfogatú vízsugár

**Maga az anyag vagy készítmény, az égéstermékei vagy a belőle kibocsátott gázok különleges expozíciós veszélyt jelentenek:**

Veszélyes vagy mérgező füstgázok tűz esetén..

**Különleges védőfelszerelés tűzoltók részére:**

Tűz és/vagy robbanás esetén a füstöt nem szabad belélegezni. Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni.

**Különleges módszerek:**

A szennyezett tűzoltó vizet külön kell gyűjteni. Tilos a csatornába engedni.

## 6. INTÉZKEDÉSEK A VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

**Személyi óvintézkedések:**

Személyi védőfelszerelést kell használni.

**Környezetvédelmi óvintézkedések:**

Nem szabad a felszíni vizekbe vagy a szennyvízcsatornába öblíteni. Az anyaggal nem szabad szennyezni a talajvíz rendszert.

**Tisztítási módszerek:**

Géppel össze kell szedni és a hulladékelhelyezésre megfelelő tartályba gyűjteni. A porképződést el kell kerülni. Tisztítás után a maradványokat vízzel kell leöblíteni. Az összes szennyezett vizet el kell távolítani és kezelni kell.

## 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

**Kezelés:****Technikai rendszabályok/Óvintézkedések:**

Nincs szükség különleges műszaki védőintézkedésekre.

**Biztonságos kezelési útmutatás:**

A helyes ipari egészségügyi és biztonsági gyakorlat alapján kell kezelni. Használat közben tilos enni és inni. Dohányozni tilos.

**Tárolás:**

<b>Technikai rendszabályok/Tárolási feltételek:</b>	A tartályokat hűvös, jól szellőző helyen szorosan zárva kell tartani. Száraz helyen kell tartani. Gyermek kezébe nem kerülhet. Élelmiszertől, italoktól és állateledeltől távol kell tartani. 0 és 40 °C közötti hőmérsékleten kell tartani. Fagymentes helyen tárolja .
<b>Összeférhetetlen termékek:</b>	Senki által nem ismert
<b>Különleges felhasználás(ok):</b>	semmilyen.
<b>VCI</b>	11

## 8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/SZEMÉLYI VÉDELEM

**Műszaki intézkedések az expozíció csökkentésére:** Nincs szükség különleges műszaki védőintézkedésekre.

### Foglalkozási expozíció ellenőrzése

#### Személyi védőfelszerelés

<b>Légzés védelem:</b>	Nem szükséges.
<b>Kézvédelem:</b>	Védőkesztyű.
<b>Szem-/arcvédelem:</b>	Nem szükséges.
<b>Bőr- és testvédelem:</b>	Viseljen hétköznapi, könnyu ruhát .
<b>Egészségügyi intézkedések</b>	Hobbyi kiserelésu növényvédoszer használatakor kérjük tartsa be a címkén található biztonsági ruházatra vonatkozó eloirásokat .

#### Expozíciós határértékek

## 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

### Általános információk

<b>Megjelenés:</b>	Táprúd
<b>Szín:</b>	szürkésfehér, szürke
<b>Szag:</b>	szúrós

### Fontos egészségügyi, biztonsági és környezeti információk

<b>Sűrűség:</b>	550 kg/m <sup>3</sup>
<b>Robbanási tulajdonságok:</b>	Nem robbanásveszélyes!
<b>Gyúlékonyság (szilárd, gáz):</b>	A termék nem öngyulladó

### Egyéb információ

<b>pH:</b>	6,16
------------	------

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

**10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG**

<b>Stabilitás:</b>	Az ajánlott tárolási feltételek mellett stabil.
<b>Kerülendő körülmények:</b>	Kitettség nedvességnek. 40 °C feletti hőmérséklet. Fagy .
<b>Kerülendő anyagok:</b>	Senki által nem ismert.
<b>Veszélyes bomlástermékek:</b>	Normál tárolás esetén nem bomlik

**11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK****Tájékoztató az összetevőkről***Acetamiprid*

<b>LD50/orális/patkány =</b>	314 mg/kg
<b>LC50/belégzés/8h/patkány =&gt;</b>	1.15 mg/L
<b>LD50/bőrön át/patkány =</b>	> 2000 mg/kg

**Információ a termékről**

<b>LD50/bőrön át/patkány =</b>	> 2000 mg/kg
<b>LD50/orális/patkány =</b>	> 2000 mg/kg

**Helyi hatások**

<b>Bőrirritáció:</b>	Normál használat esetén egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.
<b>Szemirritáció:</b>	Normál használat esetén egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.
<b>Belégzés:</b>	Normál használat esetén egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.
<b>Lenyelés:</b>	Normál használat esetén egészségkárosodás nem ismert, illetve nem várható.
<b>Túlérzékenység:</b>	Túlérzékenységi reakció/tengerimalacon: Nincs .

**12. ÖKOLÓGIAI ADATOK****Információ a termékről**

**A vízi környezetre mérgező:**  
Nincs információ.

**Tájékoztató az összetevőkről***Acetamiprid***Ökotoxicitás**

EC50/48h/daphnia =	49,8 mg/l
LC50/96h/rainbow trout =	119,3 mg/l
EC50/72h/algae =	< 98,5 mg/l

### 13. HULLADÉKKEZELÉSI SZEMPONTOK

**Hulladékkehelyezési módszerek:** Helyezze a szer maradékot a kijelölt gyujtohelyekre .

**Szennyezett csomagolás:** Ha kiürült kérjük helyezze a szemetesbe vagy szelektív hulladékgyujtobe .

### 14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

#### Információ a termékről

**Halmazállapot:** szilárd

#### ADR/RID

**UN-szám:** Nincs szállíthatósági besorolás.

#### IATA-DGR

#### IMO / IMDG

**UN-szám:** Nincs szállíthatósági besorolás.

### 15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

#### Veszélyjel:

Ezt a terméket nem kell az EU előírásai szerint címkézni.

**Tartsa be a használati utasítást embertársai és a környezet védelmében.**

#### S-mondatok

S 2 - Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S13 - Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

S37 - Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.

### 16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

#### A 2. részben említett R mondatok szövege

R20/22 - Belélegezve és lenyelve ártalmas.

R52/53 - Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.

#### A felülvizsgálat oka:

\*\*\*Változás a legutóbbi verzióhoz képest. Ez a változat hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót.

**Készítette:**

Törzskönyvezési Osztály.

Jelen dokumentum a Scott legjobb tudása és meggyőződése alapján az elkészítés időpontjában rendelkezésre álló pontos és megbízható információkat tartalmaz. Ugyanakkor a pontosság és a megbízhatóság mögött nem áll kifejezett vagy hallgatóságos szavatosság illetve garancia, és Scotts nem vállal felelősséget az ezekből eredő veszteségekért vagy károkért. Nincs kifejezett vagy hallgatóságos engedély arra, hogy bármely szabadalmaztatott találmányt licenc nélkül felhasználják. Továbbá Scotts nem vonható felelősségre semmilyen a helytelen használatból, a felhasználási javaslatok betartásának elmulasztásából vagy a termék természetében rejlő veszélyekből eredő veszteségekért vagy károkért.

**A Biztonsági Adatlap vége**