



## BIZTONSÁGI ADATLAP

YARAVITA STOPIT

Oldalszám 1

Kibocsátó: 27/04/2009

Verziószám: 1

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

**A termék neve:** YARAVITA STOPIT

**Termékkód:** PYPAUM

**A termék használata / leírása:** For professional use in agriculture. See label for details.

Yara Phosyn Ltd.

Manor Place, Wellington Road

The Industrial Estate

Pocklington

York

YO42 1DN

United Kingdom

Telefon: +44 (0) 1759 302 545

Fax: +44 (0) 1759 303 650

### 2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

**Főbb veszélyek:** Szemizgató hatású.

### 3. ÖSSZETÉTEL / AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

**Veszélyes alkotóelemek:** CALCIUM CHLORIDE 25-75%

EINECS: 233-140-8 CAS: 10043-52-4

[Xi] R36

### 4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK (TÜNETEK)

**Ha a bőrrel érintkezik:** Irritáció és pirosság fordulhat elő az érintkezés helyén.

**Ha a szembe kerül:** Fájdalom és pirosság fordulhat elő. Bőséges könnyezés következhet be. Súlyos fájdalom állhat elő. A látás homályossá válhat. Maradandó károsodást okozhat.

**Lenyelés:** Fájdalom és pirosság fordulhat elő a szájban és a torokban. Hányinger és gyomorfájdalom fordulhat elő.

**Belélegzés:** Torokirritáció következhet be, mellkasi nyomásérzéssel társulva.

### 4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK (TENNIVALÓK)

**Ha a bőrrel érintkezik:** Azonnal távolítson el minden szennyezett ruhadarabot és lábbelit, amennyiben azok nem tapadtak a bőrre. Azonnal mossa le bőségesen szappannal és vízzel.

**Ha a szembe kerül:** Mossa a szemet folyó vízzel 15 percen keresztül. Forduljon orvoshoz.

**Lenyelés:** Mossa ki a száját vízzel. Ne hánytassa a sérültet. Ha a sérült eszméletlenül van, azonnal itasson vele fél liter vizet. Forduljon orvoshoz.

**Belélegzés:** Távolítsa el a sérültet a baleset színhelyéről, közben biztosítva saját biztonságát.

## 5. TUZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

**Közömbösítő közegek:** A környező tűznek megfelelő tűzoltó anyag használandó. A tartályok hűtésére használjon vízpermetet.

**Az expozíció veszélyei:** Égés során mérgező füstöket bocsát ki.

**A tűzoltók védelme:** Viseljen zárt rendszerű légzőkészüléket. A bőrrel és szemmel való érintkezés megelőzésére viseljen védőöltözetet.

## 6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

**Egyéni óvintézkedések:** Jelölje a szennyezett területet figyelmeztető jelzésekkel, és akadályozza meg az illetéktelenek behatolását. Ne cselekedjen megfelelő védőöltözet hiányában - lásd az SDS 8. szakaszát. Fordítsa a szivárgó tartályokat a szivárgó felükkel felfelé, hogy megelőzze a folyadék kiömlését.

**Környezetvédelmi szabályok:** Ne ürítse csatornába vagy folyóba. Határolja körül, elkerítéssel fékezze meg a kiömlést.

**Eltakarítási szabályok:** Száraz földet vagy homokot alkalmazzon az anyag felszívásához. A megfelelő módszerrel történő ártalmatlanítás végett helyezze át egy zárható, címkével ellátott tartályba.

## 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

**Kezelési követelmények:** Kerülje az anyaggal való közvetlen érintkezést. Győződjön meg, hogy a terület kellőképpen szellőztetett. Kerülje a páráképződést és annak terjedését a levegőben.

**A tárolás körülményei:** Hűvös, jól szellőztetett helyen tárolja. Tartsa szorosan zárva a tartályt.

## 8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

**Technikai intézkedések:** Győződjön meg, hogy a terület kellőképpen szellőztetett.

**Légzésvédelem:** Légzés-védő készülék részecskeszűrővel. P2SL kategóriás részecskeszűrő (EN143). Sürgősség esetén zárt rendszerű légzőkészüléknek kéznél kell lennie.

**A kéz védelme:** Védőkesztyűk.

**A látás védelme:** Szorosan illeszkedő védőszemüveg. Győződjön meg, hogy a szemfürdő kéznél van.

**A bőr védelme:** Védőöltözet.

## 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

**Halmazállapot:** Folyékony

**Szín:** Zöld

**Szag:** Szagtalan

**Oxidáló:** Nem-oxidáló (az EU kritériumok szerint)

**Vízben való oldhatóság:** Minden arányban elegyíthető

**FP/Forrási °C-tartomány:** >100

**OP/Olvadási °C-tartomány:** <-20

**Fajsúly:** 1.327

pH-érték: 9.8

**10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG****Stabilitás:** Normális körülmények között stabil.**Kerülendő állapotok:** Hő.**Kerülendő anyagok:** Erős oxidálószeres. Erős savak.**Veszélyes bomlástermékek:** Égés során mérgező füstöket bocsát ki.**11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK****Az expozíció formái:** A veszélyeztetettségre és a megfelelő tünetekre vonatkozóan lásd az SDS 4. szakaszát.**12. ÖKOLÓGIAI HATÁSOK****Mobilitás:** Vízben oldódó.**Megmaradás és lebonthatóság:** All nutrients present are fundamentally inorganic and persistent.**Bioakkumulatív potenciál:** The product is designed to accumulate elements in crops to the benefit of their nutrition. There is no adverse bioaccumulation potential in mammals where the product has been used as recommended.**13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK****NB:** Felhívjuk a használó figyelmét a hulladék-eltakarításra vonatkozó esetleges regionális vagy nemzeti szabályozásokra.**14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK****ADR / RID****ENSZ-szám:** A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.**IMDG / IMO****ENSZ-szám:** A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.**IATA / ICAO****ENSZ-szám:** A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.**15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK****Veszély jelek:** Ingerlő hatású.**R mondatok:** R36: Szemizgató hatású.**S mondatok:** S24: A bőrrel való érintkezés kerülendő.

S23: A keletkező gőz nem szabad belélegezni.

**Veszélyes alkotóelemek:** CALCIUM CHLORIDE

**Seveso II-es útmutató:** Nem

**Megjegyzés** A fent leírt szabályozó jellegű adatok csak a biztonsági adatlap (SDS) által tartalmazott, a leírt termék esetében sajátosan alkalmazandó főbb szabályokat foglalja magában. Felhívjuk a használó figyelmét, hogy létezhetnek az itt leírt szabályokat kiegészítő további rendelkezések. Vegye figyelembe az összes vonatkozó nemzeti, nemzetközi és helyi szabályokat és előírásokat.

## 16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

**A 3 sz. R mondatok:** R36: Szemizgató hatású.

**Követelések elutasítása:** A fenti adatok a becslések szerint helyesek, ez azonban nem jelenti azt, hogy mindent magukba foglalnak, és csakis útmutatóként használandók. A cég nem vonható felelősségre a fenti termék kezeléséből vagy a termékkel való érintkezésből származó bármely kár esetén.