

VALAGRO biztonsági adatlap az (EU) N. 2015/830 rendelet szerint

Elkészítés időpontja: 05/05/2016

Felülvizsgálat időpontja: - Verziószám: 1.0

Verziót helyettesíti:-

Kereskedelmi név: Plantafol 0-25-50

Kereskedelmi kód: 11527

Nyomtatás dátuma: 05/05/2016

BIZTONSÁGI ADATLAP

Plantafol 0-25-50

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító

A termék formája : Keverékek
Kereskedelmi megnevezés : Plantafol 0-25-50
Termékkód : 11527

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

1.2.1. Megfelelő azonosított felhasználások

Az anyag/készítmény felhasználása : Trágya

1.2.2. Ellenjavallt felhasználások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

VALAGRO Spa
Via Cagliari, 1 Zona Industriale
66041 Atessa (CH) - Italy
T (+39) 08728811 - F (+39) 0872881382
regulatory@valagro.com - www.valagro.com

1.4. Sürgősségi telefonszám

Sürgősségi telefonszám : Valagro Spa - Tel. (+39) 08728811 (Monday to Friday 8:30-13:00 and 14:00-17:30 GMT+1).
Az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat elérhetőségei.
Információszerzés akut mérgezés esetén (+36-80) 201-199 (0-24 h, díjmentesen hívható).

2. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint

Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció Kategória 2 H319

A H mondatok teljes szövege: lásd a 16. bekezdést

2.2. Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008/EK rendelet szerint [CLP]

Veszélyt jelző piktogramok (CLP) :



Figyelmeztetés (CLP) : Figyelem
Figyelmeztető mondatok (CLP) : H319 - Súlyos szemirritációt okoz
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (CLP) : P280 - szemvédő, arcvédő, Védőkesztyű használata kötelező
P305+P351+P338 - SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása
P337+P313 - Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni
P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: megfelelnek a vonatkozó helyi, nemzeti és nemzetközi szabályozás.

VALAGRO biztonsági adatlap az (EU) N. 2015/830 rendelet szerint

Elkészítés időpontja: 05/05/2016

Felülvizsgálat időpontja: - Verziószám: 1.0

Verziót helyettesíti:-

Kereskedelmi név: Plantafol 0-25-50

Kereskedelmi kód: 11527

Nyomtatás dátuma: 05/05/2016

2.3. Egyéb veszélyek

Ez az anyag/keverék nem elégti ki a REACH-rendelet XIII. mellékletének PBT-kritériumait
Ez az anyag/keverék nem elégti ki a REACH-rendelet XIII. mellékletének vPvB-kritériumait

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyagok

Nem alkalmazható

3.2. Keverékek

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
Tetrapotassium pyrophosphate	(CAS-szám) 7320-34-5 (EK-szám) 230-785-7 (REACH sz) 01-2119489369-18-xxxx	>= 30% - < 40%	Eye Irrit. 2, H319

A H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Elsősegélynyújtás általános	: Az elsősegélyt nyújtó személy védelme.
Elsősegélynyújtás belégzést követően	: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Légszomj fellépése esetén oxigént kell adni. Rendszertelen légzés vagy a légzés megállása esetén mesterséges légzés. Kérjen orvosi segítséget.
Elsősegélynyújtás bőrrel való érintkezést követően	: A szennyeződött ruházatot azonnal le kell venni és biztonságosan el kell távolítani. Mossa le a bőrt szappanos vízzel. Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.
Elsősegélynyújtás szemmel való érintkezést követően	: Nyitott szemhéjjal a szemet azonnal 10-15 percen át folyóvízzel öblíteni. Ezt követően szemorvoshoz fordulni. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Az ép szemet védeni.
Elsősegélynyújtás lenyelést követően	: Lenyelés esetén a száját vízzel ki kell öblíteni (csak abban az esetben ha a sérült nem eszméletlen). Nem hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Tünetek/sérülések belégzést követően	: A belégzés irritációt, köhögést, légszomjat okozhat.
Tünetek/sérülések bőrrel való érintkezést követően	: A bőrrel való ismételt vagy tartós érintkezés irritációt okozhat. Irritáció (viszketés, bőrpír, hólyagosodás).
Tünetek/sérülések szemmel való érintkezést követően	: Szemizgató hatású. A tünetek között szúró, könnyezés, bőrpír, duzzanat és homályos látás.
Tünetek/sérülések lenyelést követően	: Okozhat gyomor-bél irritációt, hányingert, hányást és hasmenést.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

A megfelelő oltóanyag	: Szén-dioxid (CO ₂), víz, száraz oltópor.
Nem megfelelő oltóanyag	: éghető anyagtól.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűzveszély	: A keletkező füstöt nem szabad belélegezni.
------------	--

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűz elleni elővigyázatossági intézkedések	: Evakuálja a dolgozókat a füsttől védett helyre.
---	---

VALAGRO biztonsági adatlap az (EU) N. 2015/830 rendelet szerint

Elkészítés időpontja: 05/05/2016

Felülvizsgálat időpontja: -

Verziószám: 1.0

Verziót helyettesíti:-

Kereskedelmi név: Plantafol 0-25-50

Kereskedelmi kód: 11527

Nyomtatás dátuma: 05/05/2016

Oltási szabály	: A nagy hőnek kitett tárolóedényeket porlasztott vízzel hűtse. Ha ez nem veszélyes, távolítsa el az ép tartályokat a veszélyzónából.
Védelem tűzoltás közben	: Extra személyi védelem: teljes védőruházat beleértve a független légzőkészüléket.
Egyéb információk	: Akadályozza meg, hogy a tűzoltó készülékekből távozó anyag csatornába vagy vízfolyásba kerüljön.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

6.1.1. Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében

Védőfelszerelés	: Csak megfelelő védőfelszereléssel avatkozzon be. Személyes védőfelszerelést használni.
Vészhelyzeti tervek	: Alert sürgősségi ellátó személyzet.

6.1.2. A sürgősségi ellátók esetében

Védőfelszerelés	: Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni. Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.
Vészhelyzeti tervek	: Tartsa távol azokat, akikre nincs szükség.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Visszatartásra	: Meg kell szüntetni a szivárgást, ha ez biztonságosan megtehető.
Tisztítási eljárás	: Az érintett területet ki kell szellőztetni. Személyes védőfelszerelést használni. Csökkentse minimálisra a porképződést. Lemosás bő szappanos vízzel. Folyadékot anyaggal (homok, kovaföld, savkötő univerzálkötő) felitatni. A hulladék ártalmatlanítása miatt fel kell venni a kapcsolatot az illetékes hatósággal.
Egyéb információk	: A termék nem juthat ellenőrzés nélkül a környezetbe.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

A maradékok megsemmisítéséhez lásd a 13. szakaszt : Hulladékkezelési szempontok. További információkért lásd a 8. szakaszt: "Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem". Lásd az 1. szakaszt a sürgősségi kapcsolatra vonatkozó információkért.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések	: Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. Kerülje a köd vagy pára. Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás. Távol tartani a következő(k)től:: Fémek, por, szerves anyagok. Csökkentse minimálisra a porképződést.
Higiénis intézkedések	: A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A használatot követően a(z) kezek-t alaposan meg kell mosni.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási feltételek	: Tárolja légmentesen lezárva, száraz, hűvös és jól szellőző helyen. Tartsa távol a közvetlen napfénytől.
Összeférhetetlen termékek	: Oxidálószerke. redukáló szer. Savak. éghető anyagtól. Porhalmazállapotú fémek.
Hő- és gyújtóforrás	: Tartsuk távol nyílt lángtól, forró felületektől és gyújtóforrásoktól.
A vegyes tárolás tilos	: Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Tetrapotassium pyrophosphate (7320-34-5)

DNEL/DMEL (Munkavállalók)

VALAGRO biztonsági adatlap az (EU) N. 2015/830 rendelet szerint

Elkészítés időpontja: 05/05/2016

Felülvizsgálat időpontja: - Verziószám: 1.0

Verziót helyettesíti:-

Kereskedelmi név: Plantafol 0-25-50

Kereskedelmi kód: 11527

Nyomtatás dátuma: 05/05/2016

Tetrapotassium pyrophosphate (7320-34-5)	
Hosszútávú - szisztémás hatások, belégzés	2,79 mg/m ³
DNEL/DMEL (Általános népesség)	
Hosszútávú - szisztémás hatások, orális	> 70 mg/testtömeg-kilogramm/nap
Hosszútávú - helyi hatások, belégzés	680 mg/m ³
PNEC (Víz)	
PNEC víz (édesvíz)	0,05 mg/l
PNEC víz (tengervíz)	0,005 mg/l
PNEC víz (időszakos, édesvíz)	0,5 mg/l
PNEC (STP)	
PNEC szennyvíztisztító telep	50 mg/l

8.2. Az expozíció ellenőrzése

- Megfelelő műszaki ellenőrzés : Megfelelő szellőzésről kell gondoskodni.
- Egyéni védőfelszerelés : Védőszemüveg. Kesztyű. Védruházat.
- Kézvédelem : Vegyszerálló kesztyű (az NF EN 374 szabványnak megfelelő vagy azzal egyenértékű). Gumi vagy PVC védőkesztyű
- Szemvédelem : Viseljen védőszemüveget oldalvédővel az EN 166 szerint.
- Bőr- és testvédelem : Vegyszerálló védekezési kötény / ruházat (vizsgálat az EN 14605 vagy azzal egyenértékű).
- Légutak védelme : Rendkívül nagy mértékű porképződés veszélye esetén viseljen engedélyezett védőálarcot. Por szabadul fel: P2 szűrővel ellátott porvédő álarc



9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

- Halmazállapot : Szilárd
- Külső jellemzők : kristályos.
- Szín : fehér.
- szag : jellemző.
- Szagküszöbérték : Adatok nem állnak rendelkezésre
- pH-érték : Adatok nem állnak rendelkezésre
- pH-érték, oldat : 7,5 1% (t = 20°C)
- Relatív párolgási ráta (butil-acetát=1) : nem alkalmazható, szilárd
- Olvadáspont : Adatok nem állnak rendelkezésre
- Fagyáspont : Adatok nem állnak rendelkezésre
- Forrásponttartomány : nem alkalmazható, szilárd
- Lobbanáspont : nem alkalmazható, szilárd
- Öngyulladás hőmérséklet : Adatok nem állnak rendelkezésre

VALAGRO biztonsági adatlap az (EU) N. 2015/830 rendelet szerint

Elkészítés időpontja: 05/05/2016

Felülvizsgálat időpontja: - Verziószám: 1.0

Verziót helyettesíti:-

Kereskedelmi név: Plantafol 0-25-50

Kereskedelmi kód: 11527

Nyomtatás dátuma: 05/05/2016

Bomlási hőmérséklet	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Tűzveszélyesség (szilárd, gázhalmazállapot)	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Gőznyomás	: nem alkalmazható, szilárd
Relatív gőznyomás 20 °C-on	: nem alkalmazható, szilárd
Relatív sűrűség	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Sűrűség	: 1,3 kg/l
Oldékonyság	: Vízzel: 300 g/l @ 20°C
Log Pow	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Viszkozitás, kinematikus	: nem alkalmazható, szilárd
Viszkozitás, dinamikus	: nem alkalmazható, szilárd
Robbanásveszélyes tulajdonságok	: Várhatóan nem robbanásveszélyes egyik eleme besorolása robbanásveszélyes.
Oxidáló tulajdonságok	: Nem gyújtó (oxidáló) hatású.
Robbanási határértékek	: Adatok nem állnak rendelkezésre

9.2. Egyéb információk

Vezetőképesség : Adatok nem állnak rendelkezésre

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

10.2. Kémiai stabilitás

Normál feltételek mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs polimerizáció. Heves reakcióba lép a következőkkel érintkezve. Oxidálószer. Erős savak.

10.4. Kerülendő körülmények

hő / szikrától / nyílt lángtól / forró felületektől. Nedvesség.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Oxidálószer. redukáló szer. Savak. éghető anyagtól. Fémporok.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Nitrogén-oxidok. Kálium-oxidok. Szén-oxidok (CO, CO₂). Foszforoxidok.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás : Nincs osztályozva

Tetrapotassium pyrophosphate (7320-34-5)	
LD50 szájon át, patkány	> 2000 mg/kg
LD50 bőrön át, nyúl	> 2000 mg/kg OECD 402
LC50 belégzés patkány (mg/l)	> 1,1 mg/l OECD 403, EU method B.2

Bőrkorrózió/bőrirritáció	: Nincs osztályozva
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	: Súlyos szemirritációt okoz.
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció	: Nincs osztályozva
Csírsejt-mutagenitás	: Nincs osztályozva
Rákkeltő hatás	: Nincs osztályozva
Reprodukciós toxicitás	: Nincs osztályozva

VALAGRO biztonsági adatlap az (EU) N. 2015/830 rendelet szerint

Elkészítés időpontja: 05/05/2016

Felülvizsgálat időpontja: - Verziószám: 1.0

Verziót helyettesíti:-

Kereskedelmi név: Plantafol 0-25-50

Kereskedelmi kód: 11527

Nyomtatás dátuma: 05/05/2016

Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	: Nincs osztályozva
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	: Nincs osztályozva
Aspirációs veszély	: Nincs osztályozva
Lehetséges káros hatások az emberi egészségre és lehetséges tünetek	: Methemoglobin képződése.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Tetrapotassium pyrophosphate (7320-34-5)	
LC50 halak 1	> 100 mg/l (Exposure time: 96 h - Species: Oncorhynchus mykiss)
EC50 Daphnia 1	> 100 mg/l (Exposure time: 48 h - Species: water flea)
EC50 72h alga 1	> 100 mg/l OECD 201
ErC50 (más vízi növények)	> 1000 mg/l 3h - OECD 209

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Plantafol 5-15-45	
Perzisztencia és lebonthatóság	Szervetlen anyagoknál nem alkalmazhatók a biológiai lebonthatóság megállapítására alkalmazott módszerek.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.4. A talajban való mobilitás

Plantafol 5-15-45	
Ökológia - talaj	Feltehetően nagy mobilitással rendelkezik a talajban.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Plantafol 5-15-45	
Ez az anyag/keverék nem elégtí ki a REACH-rendelet XIII. mellékletének PBT-kritériumait	
Ez az anyag/keverék nem elégtí ki a REACH-rendelet XIII. mellékletének vPvB-kritériumait	
A PBT-értékelés eredményei	Az ebben a készítményben jelen nem felelnek meg a kritériumoknak, amelyek alapján a PBT vagy vPvB..

12.6. Egyéb káros hatások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Hulladékkezelési módszerek : Tisztítás után újra használható vagy hasznosítható. Hulladékból történő külső visszanyerésnek és újrafelhasználásnak a vonatkozó helyi és/vagy nemzeti szabályozásnak megfelelően kell történnie.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

ADR / RID / IMDG / IATA / ADN szerint

14.1. UN-szám

A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Helyes szállítási megnevezés (ADR) : Nem alkalmazható

VALAGRO biztonsági adatlap az (EU) N. 2015/830 rendelet szerint

Elkészítés időpontja: 05/05/2016

Felülvizsgálat időpontja: - Verziószám: 1.0

Verziót helyettesíti:-

Kereskedelmi név: Plantafol 0-25-50

Kereskedelmi kód: 11527

Nyomtatás dátuma: 05/05/2016

Helyes szállítási megnevezés (IMDG) : Nem alkalmazható
Küldemény pontos megnevezése / leírás (IATA) : Nem alkalmazható
Helyes szállítási megnevezés (ADN) : Nem alkalmazható
Helyes szállítási megnevezés (RID) : Nem alkalmazható

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

ADR

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (ADR) : Nem alkalmazható

IMDG

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (IMDG) : Nem alkalmazható

IATA

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (IATA) : Nem alkalmazható

ADN

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (ADN) : Nem alkalmazható

RID

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (RID) : Nem alkalmazható

14.4. Csomagolási csoport

Csomagolási csoport (ADR) : Nem alkalmazható
Csomagolási csoport (IMDG) : Nem alkalmazható
Csomagolási csoport (IATA) : Nem alkalmazható
Csomagolási csoport (ADN) : Nem alkalmazható
Csomagolási csoport (RID) : Nem alkalmazható

14.5. Környezeti veszélyek

Környezetre veszélyes : Nem
Tengeri szennyező anyag : Nem
Egyéb információk : További információk nem állnak rendelkezésre

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

- Szárazföldön történő szállítás

Adatok nem állnak rendelkezésre

- Tengeri úton történő szállítás

Adatok nem állnak rendelkezésre

- Légi úton történő szállítás

Adatok nem állnak rendelkezésre

- Belföldi folyami szállítás

Adatok nem állnak rendelkezésre

- Vasúti szállítás

Adatok nem állnak rendelkezésre

14.7. A MARPOL II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás

Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

15.1.1. EU-előírások

Nem tartalmaz a REACHI XVII melléklete szerint korlátozás alá eső anyagot
Nem tartalmaz REACH jelölt anyag

VALAGRO biztonsági adatlap az (EU) N. 2015/830 rendelet szerint

Elkészítés időpontja: 05/05/2016

Felülvizsgálat időpontja: - Verziószám: 1.0

Verziót helyettesíti:-

Kereskedelmi név: Plantafol 0-25-50

Kereskedelmi kód: 11527

Nyomtatás dátuma: 05/05/2016

Nem tartalmaz a REACH XIV mellékletében felsorolt egyetlen anyagot sem

15.1.2. Nemzeti előírások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nem kémiai biztonsági értékelést végeztek

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Abbreviations and acronyms:

SDS	Biztonsági adatlap
CAS	Chemical Abstracts Service
GHS	Globally Harmonised System
CSR	kémiai biztonsági jelentés
ADN	Veszélyes áruk nemzetközi belvízi szállításáról szóló európai megállapodás
ADR	Veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás
DNEL	Származtatott hatásmentes szint
EC50	Közepesen hatásos koncentráció
IATA	Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség
IMDG	International Maritime Dangerous Goods (Veszélyes áruk tengeri szállításának nemzetközi szabályzata)
LC50	Közepesen letális koncentráció
LD50	Közepesen letális dózis
LOAEL	Minimálisan észlelhető kedvezőtlen hatás szintje
NOAEC	Nem észlelhető kedvezőtlen hatás koncentrációja
NOAEL	Nem észlelhető kedvezőtlen hatás szintje
NOEC	Nem észlelhető hatás koncentrációja
OECD	Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet
RID	A Veszélyes Áruk Nemzetközi Vasúti Fuvarozásáról szóló Szabályzat
PVC	(Polivinilklorid).
PNEC	Becsült hatásmentes koncentráció(k)
PBT	Perzisztens, bioakkumulatív, mérgező
vPvB	Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív
ATE	Akut toxicitási érték
BCF	Biokoncentrációs tényező
CLP	Osztályozásról, Címkézésről és Csomagolásról szóló rendelet; 1272/2008/EK rendelet
REACH	A vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK rendelet

Egyéb információk

: Ez az információ alapja a jelenlegi ismereteink és célja, hogy bemutassák a terméket céljából egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi szempontok szerint. Ezért ez nem értelmezhető úgy, mint bármely specifikus tulajdonság garanciájaként a termék. A felhasználó a felelős az említett elővigyázatossági intézkedéseket megtételéért és ügyelnie kell arra, hogy a termék használatáról teljes körű és elegendő információ álljon rendelkezésre.

A H és az EUH mondatok teljes szövege:

Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció Kategória 2
H319	Súlyos szemirritációt okoz

SDS EU (REACH II)

Ez az információ a jelenleg rendelkezésre álló ismereteken alapul, és kizárólag az egészségre, a biztonságra és a környezetre vonatkozó követelmények céljából alkalmazható a termék leírására. Ennek következtében az itt leírt információ nem tekinthető a termék bármely specifikus tulajdonságára vonatkozó garanciaként