

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanev

WAKIL XL 32,5 WG

1. AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1 Termékazonosító

Terméknév WAKIL XL 32,5 WG
Formulációs kód A9873C

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

Felhasználás: Gombaölő csávázószer

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Cég Syngenta Crop Protection AG
P.O. Box
CH-4002 Basel
Svájc

Termékinformáció Telefon: +41 61 323 11 11; Fax: +41 61 323 1212

E-mail cím: safetydatasheetcoordination@syngenta.com

1.4 Sürgősségi telefonszám

Sürgősségi telefonszám (24 órán át hívható) +44 1484 538 444; Magyarországon: 06 1 488 2288

2. VESZÉLYESSÉGSZERINTI BESOROLÁS

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

Besorolás az 1272/2008 (EU) rendelet szerint

| | | |
|-------------------------|------------|------|
| Krónikus vízi toxicitás | 3. osztály | H412 |
|-------------------------|------------|------|

Az ebben a részben említett H-mondatok teljes szövegét lásd. a 16. pontban.

Osztályozás a 67/548/EGK vagy az 1999/45/EK irányelvek alapján

R52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

2.2 Címkézési elemek

Címkézés az 1272/2008 (EK) rendelet alapján

| Figyelmeztetés | Figyelem | |
|---------------------------------|----------|--------------------------------------------------------------|
| Figyelmeztető mondatok | H412 | Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondat | P102 | Gyermekektől elzárva tartandó |
| | P270 | A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni |
| | P391 | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni |
| | P501 | A csomagolás/tartalom jóváhagyott hulladékkezelőbe ürítendő. |

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót
felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanév

WAKIL XL 32,5 WG

További információ

EUH401

Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.
Cimoxanilt tartalmaz. Allergiás reakciókat válthat ki.

A címkén felsorolandó veszélyes összetevők:

Címkézés a 67/548/EGK vagy az 1999/45/EK EU irányelvek alapján Jelölés(ek)

R-mondat(ok)

R52/53

Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat

S-mondat(ok)

S2

Gyermekek kezébe nem kerülhet

S13

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó

S20/21

A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad

S35

Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell

S57

A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

További címkézés

Az emberre és a környezetre való veszély elkerülése érdekében a használati utasítást be kell tartani.
Cimoxanilt tartalmaz. Allergiás reakciókat válthat ki.

2.3 Egyéb veszélyek

nem ismertek

3. ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.2 Keverékek

Veszélyes összetevők

| Kémiai név | CAS-szám EC-szám regisztrációs szám | osztályozás (67/548/EEC) | osztályozás (1272/2008) | Koncentráció |
|-------------|----------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| talkum | 14807-96-6 238-877-9 | | | 10-20 % w/w |
| mefenoxam | 70630-17-0 | Xn R22 R41 | Akut tox. 4; H302 Szemkár. 1; H318 | 17,5 % w/w |
| cimoxanil | 57966-95-7 261-043-0 | Xn, N R22 R43 R50/53 | Akut tox. 4; H302 Bőrérz. 1; H317 Akut vízi 1; H400 Krónikus vízi 1; H410 | 10 % w/w |
| fludioxonil | 131341-86-1 | N R50/53 | Akut vízi 1; H400 Krónikus vízi 1; H410 | 5 % w/w |
| citromsav | 5949-29-1 201-069-1 | Xi R36 | Szemirr. 2; H319 | 1-5 % w/w |

Olyan anyagok, melyekre közösségi munkahelyi expozíciós határok érvényesek.

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanév

WAKIL XL 32,5 WG

Az ebben a részben feltüntetett R- mondatok teljes szövegét lásd a 16. pontban.

Az ebben a részben feltüntetett H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. pontban.

4. ELSŐSEGÉLY

4.1 Elsősegélynyújtás

Általános tanács:

Mindig legyen Önnél a csomagolóanyag, a címke vagy a termék biztonsági adatlapja, ha a Syngenta sürgősségi számát, detoxikáló központot, vagy orvost hív telefonon, vagy kezelésre megy.

Belégzés:

Vigye az érintett személyt friss levegőre.

Tartsa a beteget melegben, nyugalmi helyzetben. Ha a légzés szabálytalanná válik, vagy leáll, alkalmazzon mesterséges lélegeztetést.

Bőrrel való érintkezés:

Azonnal hívjon orvost vagy hívja a detoxikáló központot.

A szennyezett ruhát azonnal le kell venni, és az érintett testrészeket alaposan mossa le vízzel. Tartós bőrirritáció esetén hívjon orvost! A szennyeződött ruhát újra használat előtt ki kell mosni.

Szembe kerülés:

Öblítse ki azonnal bő vízzel, a szemhéjak alatt is, legalább 15 percig. Vegye ki a kontaktlencsét. Azonnali orvosi ellátás szükséges.

Lenyelése:

Azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg az orvosnak a szer csomagolóanyagát, címkéjét vagy biztonsági adatlapját. Hánytatni tilos a beteget!

4.2 Legfontosabb tünetek és hatások (akut és késleltetett)

Tünetek:

nincs információ

4.3 Javaslat azonnali orvosi ellátásra és speciális kezelésre

Orvosi tanács

Specifikus antidótuma nincs. Alkalmazzon tüneti kezelést.

5. Tennyelők tűz esetén

5.1 Oltóanyag

Tűzoltóeszközök – kis tüzek esetén

Használjon vízpermetet, alkoholálló habot, száraz oltóanyagot, vagy széndioxidot.

Tűzoltóeszközök – nagy tüzek esetén

Alkoholálló hab, vízpermet

Ne használjon erős vízsugarat, mert szétspriccelve továbbterjeszheti a tüzet.

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:

Mivel a termék éghető szerves anyagokat tartalmaz, a tűzből veszélyes égéstermékeket tartalmazó, sűrű, fekete füst keletkezik (ld. 10. pont).

A bomlástermékek toxikusak, egészségre ártalmasak lehetnek.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat:

Tűz esetén viseljen zárt rendszerű légzőkészüléket és megfelelő védőruházatot.

Ügyeljen arra, hogy a tűzoltás elfolyó anyagai ne kerülhessenek csatornába vagy vízfolyásokba.

A tűznek kitett zárt csomagolóeszközöket hűtse vízpermettel.

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanév

WAKIL XL 32,5 WG

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓ ESETÉN

6.1 Személyi óvintézkedések, személyi védőfelszerelések és vészhelyzeti eljárások:

A védőintézkedéseket lásd a 7. és 8. pontban.
Kerülje a porképződést.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Ne öntse a készítményt felszíni vizekbe vagy szennyvízcsatornába.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

Gyűjtse össze a kiömlött szer maradékokat elektromos feltöltődés ellen védett porszívóval, vagy nedves súrológéppel és helyezze egy tartályba, a helyi/országos rendelkezéseknek megfelelő megsemmisítés céljából (ld. 13. rész). Porfelhő képződés elkerülése érdekében ne használjon seprűt, vagy sűrített levegőt.

Amennyiben a készítmény folyóba, tóba vagy csatornába ömlik, azonnal értesítse az illetékes hatóságot.

6.4 Utalás egyéb bekezdésekre

A védőintézkedéseket lásd a 7. és 8. pontban.
A hulladékkezelési szempontokra történő utalások a 13. pontban találhatóak.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A készítmény gyúlékony porfelhő képzésére képes, amely porrobbanást okozhat. Nyílt láng, forró felület, szikra vagy elektromos kisülés porrobbanást okozhat. Az alkalmazott elektromos berendezéseknek meg kell felelniük a gyúlékony készítmény biztonságos felhasználását lehetővé tevő szigorú előírásoknak. A gyúlékonysági jellemzők tovább romlanak, ha az anyag akár nyomokban is gyúlékony folyadékot tartalmaz, vagy gyúlékony oldószerek jelenlétében dolgoznak vele.

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

A használat közben enni, inni és dohányozni tilos.

A személyi védelemről lásd a 8. pontot.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

A tartályokat szorosan lezárva, száraz, hűvös és jól szellőző helyen tárolja.

Gyermekektől távol tartandó.

Élelmiszerektől, italoktól és állati takarmánytól elkülönítve tartandó.

Fizikailag és kémiaiilag legalább 2 évig stabil, bontatlan csomagban, szobahőmérsékleten tárolva.

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanév

WAKIL XL 32,5 WG

7.3 Meghatározott végfelhasználás:

Növényvédő szerként regisztrált termék. Megfelelő és biztonságos használatát lásd a termék címkéjén.

8. A KITETTSÉG ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

8.1 Ellenőrzési paraméterek

| összetevő | a kitettség határa | a kitettségi határ típusa | forrás |
|-------------|---------------------------------------|---------------------------|----------|
| mefenoxam | 10 mg/m ³ | 8 órás TWA | SYNGENTA |
| cimoxanil | 2 mg/m ³ | 8 órás TWA | SUPPLIER |
| fludioxonil | 10 mg/m ³ | 8 órás TWA | SYNGENTA |
| talkum | 2 mg/m ³ (belélegzett por) | 8 órás TWA | DFG |
| | 2 mg/m ³ | 8 órás TWA | SUVA |
| | 1 mg/m ³ | 8 órás TWA | UK HSE |
| | 2 mg/m ³ | 8 órás TWA | ACGIH |

Az alábbi, kitettség ellenőrzésére/személyi védelemre vonatkozó ajánlások a termék gyártásához, formulázásához és csomagolásához kapcsolódnak.

8.2 A kitettség ellenőrzése

Mérnöki intézkedések:

Az elszigetelés és/vagy elkülönítés a legmegbízhatóbb védelemi intézkedés, amennyiben a kitettséget nem lehet elkerülni. A védelmi intézkedések mértéke a tevékenység tényleges kockázatától függ.

Szálló por keletkezése esetén használjon elszívó szellőzőrendszert.

Becsülje meg a kitettséget, és alkalmazzon további intézkedéseket a levegőbe jutó anyag koncentrációjának minden lényeges kitettségi határérték alatti tartására. Ahol szükséges, kérjen további tanácsokat a munkahelyi higiénia vonatkozásán.

Védelmi intézkedések:

A műszaki intézkedések betartása mindig előnyben részesül az egyéni védőfelszerelések használatával szemben.

Az egyéni védőeszközök kiválasztásakor kérjen szakértői útmutatást.

Az egyéni védőeszközöknek meg kell felelniük a vonatkozó szabványoknak.

Légutak védelme:

Általában nincs szükség személyi légzésvédő készülékre. Részecskeszűrő légzésvédő használatára lehet szükség, a hatékony műszaki intézkedések bevezetéséig.

Kézvédelem:

Vegyszerálló védőkesztyű használata rendszerint nem követelmény. A fizikai munka követelményeinek megfelelően válasszon védőkesztyűt.

Szemvédelem:

Szemvédelem általában nem szükséges. Tartsa be a helyi speciális szemvédelmi előírásokat.

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanév

WAKIL XL 32,5 WG

Bőr- és testvédelem: Nincs szükség különleges védőfelszerelésre.
Válassza ki a bőr és a test védelmét szolgáló eszközöket a fizikai munka követelményeinek megfelelően.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

| | |
|------------------------------------------|----------------------------------|
| Halmazállapot: | szilárd |
| Megjelenés: | granulátum |
| Szín: | világos pirostól a sötét pirosig |
| Szag: | gyenge |
| Szagküszöbérték: | nincs adat |
| pH-érték: | 4-8 (1 % m/v) |
| Olvadáspont/olvadási tartomány: | nincs adat |
| Forráspont/forrási hőmérséklettartomány: | nincs adat |
| Lobbanáspont: | nincs adat |
| Párolgási sebesség: | nincs adat |
| Tűzveszélyesség (szilárd, gáz): | nem nagyon gyúlékony |
| Alsó robbanási határ: | nincs adat |
| Felső robbanási határ: | nincs adat |
| Gőznyomás: | nincs adat |
| Relatív gőzsűrűség: | nincs adat |
| Sűrűség: | nincs adat |
| Oldhatóság egyéb oldószerben: | nem oldható |
| Megoszlási hányados: | nincs adat |
| Öngyulladási hőmérséklet: | 240 °C |
| Hőbomlás: | nincs adat |
| Dinamikus viszkozitás: | nincs adat |
| Kinematikus viszkozitás: | nincs adat |
| Oxidáló tulajdonságok: | nem oxidál |
| Robbanásveszélyes tulajdonságok: | nem robbanékony |

9.2 Egyéb információ

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Minimum gyulladási energia: | < 1 J 0,1-0,3 J |
| Teljes sűrűség: | 0,4-0,6 g/cm ³ |
| Elegyedés vízzel: | elegyedik vízzel |
| Felületi feszültség: | 27,9 mN/m (20 °C) |

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| 10.1 Reakciókészség: | nincs információ |
| 10.2 Kémiai stabilitás: | nincs információ |
| 10.3 Lehetséges veszélyes reakciók: | Nem ismert. Veszélyes polimerizáció nem fordul elő. |
| 10.4 Kerülendő körülmények: | nincs információ |
| 10.5 Nem összeférhető anyagok: | nincs információ |
| 10.6 Veszélyes bomlástermékek: | Égéskor vagy hőbomláskor mérgező és irritáló |

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanév

WAKIL XL 32,5 WG

gőzök keletkezhetnek.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Akut toxicitás, szájon át: | LD50 (patkány): > 2000 mg/kg |
| Akut toxicitás, belélegzés: | LC50 (patkány, 4 óra): > 5,06 mg/l (cimoxanil) LC50 (patkány, 4 óra): > 2,6 mg/l (fludioxonil) |
| Akut toxicitás, bőrön át: | LD50 (patkány): > 2000 mg/kg |
| Bőrirritáció/korrózió: | nem irritáló (nyúl) |
| Súlyos szemirritáció/szemkárosodás: | nem irritáló (nyúl) |
| Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció: | az állatkísérletek során nem mutatott bőrérzékenységet (tengerimalac) |
| Csírsejt mutagenitás (mefenoxam, cimoxanil, fludioxonil): | Állatkísérletek nem mutattak ki mutagén hatást. |
| Rákkeltő hatás (mefenoxam, cimoxanil, fludioxonil): | Állatkísérletekben nem mutatott rákkeltő hatást. |
| Terratogén hatás (mefenoxam): | Állatkísérletekben nem mutatott terratogén hatást. |
| Reprodukciós toxicitás (mefenoxam, cimoxanil, fludioxonil): | Állatkísérletekben nem mutatott reprodukciós toxicitást. |
| Ismétlődő kitétség utáni célszervi toxicitás (STOT) (mefenoxam, cimoxanil, fludioxonil): | Az állatkísérletek során nem mutatott neurotoxikus hatást. |

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1 Toxicitás

| | |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Toxicitás halra: | LC50 <i>Oncorhynchus mykiss</i> (szivárványos pisztráng) 11 mg/l, 96 óra |
| Toxicitás a vízi gerinctelenekre: | EC50 <i>Daphnia magna</i> (vízibolha) 47,9 mg/l, 48 óra |
| Toxicitás a vízi növényekre: | ErC50 <i>Desmodesmus subspicatus</i> (zöldalga) 11 mg/l, 72 óra |

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanév

WAKIL XL 32,5 WG

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Lebonthatóság (fludioxonil): | nem teljesen bomlik le |
| Stabilitás vízben: | |
| mefenoxám | Lebomlási felezési idő: 22,4-47,5 nap Nem marad meg tartósan a vízben. |
| cimoxanil | Lebomlási felezési idő: < 1 nap Nem marad meg tartósan a vízben. |
| fludioxonil | Lebomlási felezési idő: 450-700 nap Nem tartósan megmarad a vízben. |
| Stabilitás talajban: | |
| mefenoxám | Lebomlási felezési idő: < 50 nap Nem marad meg tartósan a talajban. |
| cimoxanil | Lebomlási felezési idő: 0,9-9 óra Nem marad meg tartósan a talajban. |
| fludioxonil | Lebomlási felezési idő: 14 nap Nem marad meg tartósan a talajban. |

12.3 Bioakkumulációs képesség

| | |
|--------------|------------------------------------------------|
| mefenoxám: | Az anyag bioakkumulációs potenciálja alacsony. |
| cimoxanil: | Az anyag bioakkumulációs potenciálja alacsony. |
| fludioxonil: | Az anyag nem hajlamos a bioakkumulációra. |

12.4 A talajban való mobilitás

| | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| mefenoxám: | Az anyag mobilitása talajban alacsony/nagyon nagy, a talaj típusától függően. |
| cimoxanil: | Az anyag közepes mértékben mozog a talajban. |
| fludioxonil: | Az anyag nem mozog a talajban |

12.5 PBT és vPvB- értékelés eredményei

| | |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| metalaxil-M: | A keverék nem tartalmaz perzisztens, bioakkumulatív vagy toxikus anyagokat (PBT). A keverék nagyon perzisztens vagy nagyon bioakkumulatív anyagokat tartalmaz (vPvB). |
| fludioxonil: | A keverék nem tartalmaz perzisztens, bioakkumulatív vagy toxikus anyagokat (PBT). A keverék nem tartalmaz nagyon perzisztens vagy nagyon bioakkumulatív anyagokat (vPvB). |

12.6 Egyéb káros hatások

Nem ismertek.

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanév

WAKIL XL 32,5 WG

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1 Hulladékkezelési módszerek

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Termék: | Ne szennyezze az álló- vagy folyóvizeket vegyszerekkel vagy a használt csomagolóanyaggal. A maradék vegyszert ne engedje csatornába. Ahol lehetséges, ott az újrahasznosítás előnyben részesül a hulladék elhelyezéssel és az égetéssel szemben. Ha az újrahasznosítás nem megvalósítható, a helyi szabályozásnak megfelelően kell kezelni. |
| Szennyezett csomagolás: | A megmaradt tartalmat ki kell üríteni. A tartályokat háromszor kell átöblíteni. Az üres tartályokat újrahasznosítás vagy hulladékkezelés céljából jóváhagyott hulladékkezelő telepre kell vinni. Az üres tartályokat nem szabad újra használni. |

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Szárazföldi szállítás (ADR/RID)

14.1 UN-szám:

14.2 Megfelelő szállítási megnevezés:

14.3 Szállítási veszélyességi osztály:

14.4 Csomagolási csoport:

14.5 Környezeti veszélyek:

Nem veszélyes áru

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

Tengeri szállítás (IMDG)

14.1 UN-szám:

14.2 Megfelelő szállítási megnevezés:

14. Szállítási veszélyességi osztály:

14.4 Csomagolási csoport:

14.5 Környezeti veszélyek:

Nem veszélyes áru

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

Légi szállítás (IATA-DGR)

14.1 UN-szám:

14. Megfelelő szállítási megnevezés:

14.3 Szállítási veszélyességi osztály:

14.4 Csomagolási csoport:

Nem veszélyes áru

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

nem alkalmazandó

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: nincs

14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás nem alkalmazandó

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanév

WAKIL XL 32,5 WG

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

GHS címkézés

| Figyelmeztetés | Figyelem | |
|-----------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Figyelmeztető mondatok | H412 | Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondatok | P102 | Gyermekektől elzárva tartandó |
| | P270 | A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni |
| | P391 | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. |
| | P501 | A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: hulladékkezelési tervnek megfelelően. |
| További információ | EUH401 | Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait. Cimoxanilt tartalmaz. Allergiás reakciókat válthat ki. |
| Megjegyzés | | Az összes GHS veszélyességi osztály és kategória alapján osztályozzák. Ahol a GHS lehetőségeket ad meg, a legóvatosabb lehetőséget választottuk. A GHS regionális vagy nemzeti bevezetései lehet, hogy nem vezetnek be az összes veszélyességi osztályt és kategóriát. |

A címkén felsorolandó veszélyes összetevők:

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Ennél az anyagnál nem szükséges kémiai biztonsági értékelés.

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK szabályozás szerint

hatályon kívül helyezi az összes korábbi verziót

felülvizsgálat dátuma: 2013.január 20.

nyomtatás dátuma: 2013.január 20.

Syngenta márkanev

WAKIL XL 32,5 WG

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

További információk

A 2 és 3. pontban található R-mondatok teljes szövege:

- R22 Lenyelve ártalmas.
- R36 Szemizgató hatású
- R41 Súlyos szemkárosodást okozhat.
- R43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)
- R50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.

A 2 és 3. pontban található H-mondatok teljes szövege:

- H302 Lenyelve ártalmas
- H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki
- H318 Súlyos szemkárosodást okoz
- H319 Súlyos szemirritációt okoz
- H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra
- H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz
- H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak iránymutatónak szánt a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékelhelyezéshez és megsemmisítéshez, és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, hogy érvényes az anyagra ha más anyagokkal együtt vagy bármely eljárásban használják, kivéve, ha a szövegben fel van sorolva.

Ez a változat minden előzőt helyettesít.

A termék nevek a Syngenta Group Company tulajdonában lévő márkanevek vagy bejegyzett márkanevek.