

AZ™ 500

HERBICIDE

**ONKRUIDBESTRIJDINGSMIDDEL TEGEN DICOTYLEN TOE TE PASSEN
IN VOOROPKOMST OF VROEGE NAOPKOMST IN DIVERSE GEWASSEN**

Toelatingsnummer : 15264N 

Bevat : SC - suspensieconcentraat op basis van 500 g/L isoxaben of 45,4%

Toelatingshouder :
Dow AgroSciences B.V.
Kunstlaan 44
B-1000 Brussel, België

Verdeeld door :
Dow AgroSciences B.V.
Postbus 522
4530 AM Terneuzen, Nederland
Tel : 0164 444 000
Website: www.corteva.nl

**SIGNAALWOORD : WAARSCHUWING
GEVARENAANDUIDINGEN**

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

AANVULLENDE INFORMATIE

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

GEVARENPICTOGRAMMEN



GHS09

Bij noodgevallen, contacteer SGS: **+32 3 575 0330** of het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) **+31 30 2748888** (alleen voor artsen).



lotnummer : zie op de fles



**Artwork Free area for
in-house print of
2D data matrix code**



WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1, Ctgb juni 2015) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassings-Gebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Wintergraan (m.u.v. winterrogge en kanariezaad)	Voor opkomst of na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15-0,20 L/ha	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus	0,2 L/ha per teeltcyclus	-
Witlof (pennenteelt)	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,04-0,2L/ha	0,2 L/ha	3 per teeltcyclus	0,2 L/ha per teeltcyclus	6
Cichorei	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,04-0,2 L/ha	0,2 L/ha	3 per teeltcyclus	0,2 L/ha per teeltcyclus	6
Voedergrasland	Voor of na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,1 L/ha	0,1 L/ha	1 per 12 maanden	0,1 L/ha per 12 maanden	-
Appel	Strokenbehandeling	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,5-1,0 L/ha zwartstrook ¹	0,3 L/ha ²	1 per 12 maanden	1,0 L/ha zwartstrook per 12 maanden	-
Peer	Strokenbehandeling	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,5-1,0 L/ha zwartstrook ¹	0,3 L/ha ²	1 per 12 maanden	1,0 L/ha zwartstrook per 12 maanden	-
Uien	Na opkomst of na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus	0,2 L/ha per teeltcyclus	-

Toepassings-Gebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Sjalotten	Na opkomst of na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus	0,2 L/ha per teeltcyclus	-
Prei (onbedekte teelt)	Na uitplanten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,3 L/ha	0,3 L/ha	1 per teeltcyclus	0,3 L/ha per teeltcyclus	-
Grasvegetatie	Voor of na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,1 L/ha	0,1 L/ha	1 per 12 maanden	0,1 L/ha per 12 maanden	-

¹ Bespuiting alleen op de (zwart)strook. De hoeveelheid is de totale dosering die per “behandeld oppervlak” ((zwart)strook) toegepast mag worden, waarbij het behandelde oppervlak een percentage is van het totale perceel.

² Dit is de totale dosering die per ha toegepast mag worden.

Het gebruik in de teelt van zwenkgras, beemdgras, klaver, knoflook, asperge, rabarber, bloemisterijgewassen, coniferen en kerstbomen, is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing/toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Het gebruik in de onbedekte teelt van haver, raaigras m.u.v. Engels raaigras, Timothee, Kroppaar, Struisgras, Kamgras, Ruwe smele, Fakkелgras, Festulolium, klein fruit, bosui, bloembolen bloemknolgewassen, boomkwekerijgewassen, vaste plantenteelt, bloemenzaadteelt en veredelingsteelt en basiszaadproductie is op basis van een “derdenuitbreiding” en beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Deze “derdenuitbreiding” is aangevraagd door Stichting Trustee Bijzondere Toelatingen. Er is voor deze uitbreiding geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen
Haver	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15-0,2 L/ha	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus	-
Raaigras m.u.v. Engels raaigras	Direct na zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	0,15 L/ha	1 per 12 maanden	-
Zwenkgras	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	0,15 L/ha per 12 maanden	1 per 12 maanden	-
Beemdgras	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	0,15 L/ha per 12 maanden	1 per 12 maanden	-
Timothee, Kropaar, Struisgras, Kamgras, Ruwe smele, Fakkелgras, Festulolium	Direct na zaaien	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,15 L/ha	0,15 L/ha	1 per 12 maanden	-
Klaver (voedergewassen)	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,1 L/ha	0,1 L/ha per 12 maanden	1 per 12 maanden	-
Aardbei (onbedekte teelt)	1-3 weken na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,3-0,4 L/ha	0,4 L/ha	1 per 12 maanden	-
Klein fruit m.u.v. aardbei (onbedekte teelt)	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,5 L/ha	0,5 L/ha	1 per 12 maanden	100
Bosui (onbedekte teelt)	Na opkomst of na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus	-
Knoflook (onbedekte teelt)	Na opkomst of na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	0,2 L/ha per teeltcyclus	1 per 12 maanden	-
Asperge (onbedekte teelt)	Na het planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,5 L/ha beteelde strook ¹	0,25 L/ha ² per 12 maanden	1 per 12 maanden	-
Rabarber (onbedekte teelt)	Tijdens vegetatieve rustperiode	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,4 L/ha	0,4 L/ha per 12 maanden	1 per 12 maanden	-
Bloembol- en bloemknolgewassen m.u.v. de vermeerderingsteelt van tulp en lelie (onbedekte teelt)	Na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	0,2 L/ha	1 per 12 maanden	-
Bloemisterijgewassen (onbedekte teelt)	Voor opkomst of na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	0,2 L/ha per 12 maanden	1 per 12 maanden	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen
Boomkwekerijgewassen m.u.v. coniferen en kerstbomen (onbedekte teelt)	Strokenbehandeling na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,5-1 L/ha ¹ zwartstrook	0,5 L/ha ²	1 per 12 maanden	-
Coniferen	Na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,5-1,0 L/ha ¹	0,5 L/ha ² per 12 maanden	1 per 12 maanden	-
Kerstbomen	Na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,5-1,0 L/ha ¹	0,5 L/ha ² per 12 maanden	1 per 12 maanden	-
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)	Strokenbehandeling na planten	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,5-1 L/ha ¹ zwartstrook	0,5 L/ha ²	1 per 12 maanden	-
Bloemenzaadteelt (onbedekte teelt)	Na planten of na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	0,2 L/ha	1 per 12 maanden	-
Veredeling en zaadteelt van akkerbouwgewassen (m.u.v. aardappel, maïs, granen en graszaadteelt, hop en olifantsgras), groenten- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen						
(onbedekte teelt)	Na planten of na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	0,2 L/ha	0,2 L/ha	1 per 12 maanden	-

¹ Bespuiting alleen op de (zwart)strook. De hoeveelheid is de totale dosering die per "behandeld oppervlak" ((zwart)strook) toegepast mag worden, waarbij het behandelde oppervlak een percentage is van het totale perceel.

² Dit is de totale dosering die per ha toegepast mag worden.

TOEPASSINGSVOORWAARDEN

Het middel toepassen in 100-400 liter water per ha.

In de teelt van voedergrasland en grasvegetatie het middel toepassen voor het ontvouwen van het eerste blad (BBCH13).

In de teelt van uien, sjalotten en knoflook het middel toepassen vanaf het uitplanten of het kiemhaakstadium (BBCH 09).

De werkzaamheid in wintergranen kan sterk afnemen in geval van een watertekort. In grasvegetatie bij droogte de toepassing met het middel volgen met een bespuiting met water.

Om het grondwater te beschermen, mag dit product niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing in de teelt van boomkwekerijgewassen uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik gemaakt wordt van een techniek uit tenminste de klasse DRT90.

Na mislukken van de teelt van wintergranen kan graan of gras worden ingezaaid. Als volggewas wordt de teelt van kruisbloemigen (koolgewassen, koolzaad) afgeraden.

In de teelt van coniferen en kerstbomen het middel alleen toepassen op goed bewortelde planten. Op zaaibedden in de boomkwekerij kan het middel niet worden toegepast.

Bij bloemisterijgewassen is er ervaring in een beperkt aantal soorten en cultivars. Om risico op fytotoxiciteit te voorkomen wordt aangeraden altijd eerst een proefbespuiting uit te voeren in de betreffende soorten/cultivars.

Dit gewasbeschermingsmiddel is met de grootste zorg ter voldoening aan de hoogste eisen vervaardigd. Het is toegelaten door het Ctgb (College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden). Wij kunnen echter onzerzijds bepaalde resultaten niet garanderen. Voorts kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor verlies, schade of andere nadelige gevolgen, welke direct of indirect kunnen voortvloeien uit het gebruik, het vervoer en/of het in voorraad hebben van dit middel.

Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze volledig is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven en nadat deze volledig is geleegd.

AANBEVELINGEN

Algemeen

AZ 500 moet toegepast worden vóór het kiemen van de onkruiden. AZ 500 is alleen werkzaam tegen kiemende éénjarige tweezaadlobbige onkruiden zoals akkerviooltje, brandnetels, dovenetels, ereprijs, herderstasje, herik, kamille, kruiskruid, spurrie, postelein en duizendknopigen. Na opkomst van deze onkruiden worden ze niet meer bestreden, met uitzondering van kleine veldkers.

AZ 500 werkt niet tegen grassen.

De werkzaamheid van AZ 500 is afhankelijk van de neerslag na de behandeling. Het resultaat kan tegenvallen in het geval van een gebrek aan water.

Nateelten

Het is niet uitgesloten dat na toepassing van het middel in een kortdurende teelt de actieve stof na oogst van het gewas nog niet volledig is afgebroken in de bodem. Na een kortdurende teelt (zoals uien dat kunnen zijn) kan zonder kerende grondbewerking veilig een graan of gras worden ingezaaid. Voorafgaand aan een nateelt van een ander gewas dan graan of gras, wordt geadviseerd een intensieve (10-15cm) dan wel een kerende grondbewerking uit te voeren.

Attentie

Gelet op de grote gevoeligheid van sommige gewassen voor dit middel moet bijzondere aandacht besteed worden aan het vermijden van schade aan naburige teelten.

Aanbevelingen per gewas

In wintergranen (muv winterrogge en kanariezaad)

Toepassen vanaf vooropkomst tot het 3-bladstadium (BBCH 01-13).

Dosis: 0,15 – 0,20 L/ha, 1 toepassing per teeltcyclus.

In cichorei en witlofwortelteelt (pennenteelt) (open lucht)

AZ 500 kan veilig gefractioneerd toegepast worden vanaf het gewenste aantal planten opgekomen is. Start met de toepassing van AZ 500 in een lage dosis vanaf het kiemlobstadium. In een lagedosis programma met het gebruik van herbicidencombinatie na de opkomst van het gewas kan de totale dosis gefractioneerd worden toegediend. Dit in functie van het stadium van het gewas en van de onkruiden onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Dosis: Max 0,2 L/ha. Een interval van 6 dagen respecteren tussen de behandelingen.

In voedergrasland (weiland en maaigrasland) en grasvegetatie (gazon, speelweide, sportveld, grasbermen)

Toepassen direct na het zaaien. Dosis: 0,1 L/ha, 1 toepassing per 12 maanden (BBCH 00-12).

In appel en peer

AZ 500 toepassen op de naakte zwartstroken, vóór de opkomst van de onkruiden, tot het einde van de bloei (BBCH 00-69). Maximaal 30% van de totale verbouwde oppervlakte kan worden behandeld met een concentratie van 1 L/ha (30% zwartstrook), 40% bij een concentratie van 0,75 L/ha (40% zwartstrook).

Dosis: 0,5 - 1 L/ha, 1 toepassing per 12 maanden.

In uien, bosui, sjalot en knoflook (onbedekte teelt)

Toepassen na het uitplanten of vanaf het kramstadium (> BBCH 09) vóór opkomst van de onkruiden.

Dosis: 0,2 L/ha, 1 toepassing per teeltcyclus.

Er wordt aangeraden voor bosui en knoflook om een proefbespuiting uit te voeren, gebruik van AZ 500 in dit gewas komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

In prei (onbedekte teelt)

Toepassen na het uitplanten (BBCH 12-14) vóór opkomst van de onkruiden.

Dosis: 0,3 L/ha. 1 toepassing per teeltcyclus.

In haver

Toepassen na opkomst.

Dosis: 0,15 tot 0,2 L/ha, maximaal 1 toepassing per teeltcyclus.

Er wordt aangeraden om een proefbespuiting uit te voeren, gebruik van AZ 500 in haver komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

In graszaadteelt van beemdgras, zwenkgras, raaigras (muv engels raaigras), timothee, kropbaar, struisgras, kamgras, ruwe smele, fakkelgras, festulolium

Toepassen direct na het zaaien.

Dosis: 0,15 L/ha, 1 toepassing per 12 maanden

Er wordt aangeraden om een proefbespuiting uit te voeren, gebruik van AZ 500 in raaigras (muv engels raaigras), zwenkgras, beemdgras, timothee, kropbaar, struisgras, kamgras, ruwe smele, fakkelgras en festulolium komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

In klaver (voedergewassen)

Toepassen vanaf het kiemlobstadium (> BBCH 10). Bij voorkeur gebruiken op een vochtige grond of op een later tijdstip gemengd met een contactherbicide. Omwille van de variëtele gevoeligheden is het noodzakelijk om een voorafgaande proefbespuiting

uit te voeren. Gebruik van AZ 500 in klaver komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Dosis: 0,1 L/ha, 1 toepassing per 12 maanden.

Aardbei (onbedekte teelt)

AZ 500 toepassen na het planten van het gewas en vóór opkomst van de onkruiden. Toepassen op goed bewortelde planten. In vermeerderingspercelen kan het ingroeien van de nieuwe loten in de grond worden gehinderd door toepassing van AZ 500. Gebruik op vermeerderingsstroken wordt daarom afgeraden.

In aardbeien is er ervaring in een beperkt aantal soorten. Om risico op fytotoxiciteit te voorkomen wordt aangeraden eerst een proefbespuiting uit te voeren in de betreffende soorten. Gebruik van AZ 500 in aardbei komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Dosis: 0,3 – 0,4 L/ha, 1 toepassing

In kleinfruit (onbedekte teelt)

Toepassen in aardbei 1 tot 3 weken na planten en in ander kleinfruit (bessen, druiven, braam, framboos) vóór opkomst van de onkruiden.

Dosis: 0,5 L/ha (kleinfruit muv aardbei). 1 toepassing per 12 maanden.

Bij kleinfruit (muv aardbei) een veiligheidstermijn van 100 dagen respecteren.

Er wordt aangeraden om een proefbespuiting uit te voeren, gebruik van AZ 500 in kleinfruit komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

In asperge (onbedekte teelt)

Toepassen vóór opkomst van de onkruiden op de beteelde strook. Dosis: 0,5 L/ha beteelde strook, 1 toepassing per 12 maanden.

Er wordt aangeraden om een proefbespuiting uit te voeren, gebruik van AZ 500 in asperge komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

In rabarber (onbedekte teelt)

Enkel toepassen tijdens de vegetatieve rustperiode van het gewas.

Omwille van de variëtele gevoeligheden is het noodzakelijk om een voorafgaande proefbespuiting uit te voeren. Gebruik van AZ 500 in rabarber komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Dosis: 0,4 L/ha, 1 toepassing per 12 maanden.

In bloembol- en bloemknolgewassen (muv de vermeerderingsteelt van tulp en lelie) (onbedekte teelt), bloemisterijgewassen (onbedekte teelt), bloemenzaadteelt (onbedekte teelt), veredeling en zaadteelt van akkerbouwgewassen (muv aardappel, maïs, granen en graszaadteelt, hop en olifantsgras), groenten- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen (onbedekte teelt)

AZ 500 vooropkomst (bloemisterijgewassen), na het planten (bloembol- en bloemknolgewassen, bloemisterijgewassen, bloemenzaadteelt, veredeling en zaadteelt) of na opkomst (bloemenzaadteelt, veredeling en zaadteelt) toepassen vóór de opkomst van de onkruiden.

Dosis: 0,2 L/ha, 1 toepassing per 12 maanden.

Er wordt aangeraden om een proefbespuiting uit te voeren, gebruik van AZ 500 in bloembol- en bloemknolgewassen, bloemisterijgewassen, bloemenzaadteelt en veredeling en zaadteelt komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

In boomkwekerijgewassen (muv coniferen en kerstbomen) (onbedekte teelt), coniferen, kerstbomen en vaste plantenteelt (onbedekte teelt)

AZ 500 na het planten toepassen (coniferen en kerstbomen) of strokenbehandeling na het planten (boomkwekerijgewassen en vaste plantenteelt) vóór opkomst van de onkruiden, in de winter en de lente. Toepassen op goed bewortelde planten. Op zaaibedden het product niet toepassen.

Dosis: 0,5 tot 1 L/ha zwartstrook. Maximaal 0,5 L/ha en 1 toepassing per 12 maanden.

Er wordt aangeraden om een proefbespuiting uit te voeren, gebruik van AZ 500 in boomkwekerijgewassen, coniferen, kerstbomen en vaste plantenteelt komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

REINIGING VAN HET SPUITTOESTEL

Het spuittoestel moet onmiddellijk en grondig schoongemaakt worden na gebruik van AZ 500, dit om eventuele schade te vermijden op gevoelige gewassen die rond hetzelfde tijdstip met hetzelfde spuittoestel worden behandeld. Gewassen die zéér gevoelig zijn: suikerbieten, koolgewassen en koolzaad. Deze lijst is niet volledig.

TE VOLGEN STAPPEN BIJ HET REINIGEN

Ledig het spuittoestel volledig op het behandeld veld. Ledig zowel het spuitvat, de spuitarmen als de leidingen. Reinig onmiddellijk de inwendige en de uitwendige wanden van het spuittoestel met een hogedrukspuit, in geval van polyethyleen of metaalachtige tank, of met een tuinslang. Met de hoge druk is er minder water vereist dan met de klassieke methode zonder druk.

Vul daarna het spuitvat met een oplossing die 0,3 L ammoniak 20% bevat per 100 L water. Zet het roersysteem aan en laat het product inwerken gedurende 15 minuten. Ledig daarna het spuitvat en de spuitarmen en reinig met proper water. In alle gevallen, steeds de spuitdoppen en de filters demonteren en grondig reinigen in een emmer met goede afwaszeep. Het spoelwater verspreiden over het gewas.

OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

Dit product in een originele gesloten verpakking vorstvrij bewaren in een frisse, droge en afgesloten ruimte, speciaal daarvoor bestemd.

EERSTEHULPMAATREGELEN

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

NA INSLIKKEN

De mond spoelen. Een arts raadplegen.

NA INADEMING

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

Bij onwel voelen een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID

Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

BIJ CONTACT MET DE OGEN

Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer SGS: **+32 3 575 0330** of het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) **+31 30 2748888** (alleen voor artsen).

CLASSIFICATIE INFORMATIE**GEVARENPICTOGRAMMEN** : GHS09**SIGNAALWOORD** : WAARSCHUWING**GEVARENAANDUIDINGEN** :

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN :

P280c Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.

P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

AANVULLENDE INFORMATIE :

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.