



HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

WIJZIGING BESLUIT

Op 2 april 2014 is van

SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE S.A.
2 RUE CLAUDE CHAPPE,
69771 SAINT DIDIER AU MONT, D'OR
FRANKRIJK

een wijzigingsverzoek (20145330 CLP) ontvangen voor de aanpassing van het etiket dat gekoppeld is aan de toelating van het middel

Sumicidin Super

op basis van de werkzame stof(fen) esfenvaleraat.

Op dit verzoek is artikel 45 Verordening (EG) 1107/2009 juncto artikel 50 Verordening (EG) 528/2012 van toepassing.

HET COLLEGE BESLUIT tot wijziging van de toelating op de volgende wijze:

1. Wijziging van de toelating

De toelating wordt gewijzigd door middel van de aanpassing van het etiket op basis van Verordening (EG) 1272/2008.

Voor de gronden van dit besluit wordt verwezen naar punt 4. van dit besluit. De in dit besluit genoemde bijlage vormt een onlosmakelijk onderdeel van onderhavig besluit.

2. Classificatie en etikettering

De classificatie en etikettering is opgenomen in bijlage I en dient volgens voorschrift op de verpakking te worden vermeld.

De CLP Verordening (EG) 1272/2008 voorziet op basis van artikel 29 in een aantal ontheffingen voor stoffen en mengsels in kleine verpakkingen (in het algemeen minder dan 125 ml) of verpakkingen die anderszins moeilijk te etiketteren zijn. De vrijstellingen geven de toelatinghouder de mogelijkheid de gevarenaanduidingen en/of veiligheidsaanbevelingen, of de pictogrammen die normaal gesproken verplicht zijn op grond van de CLP Verordening, achterwege te laten.

3. Overgangsbepalingen

Dit middel dat conform Richtlijn 1999/45/EG is ingedeeld, verpakt en geëtiketteerd en reeds voor 1 juni 2015 op de markt is gebracht, moet vanaf 1 juni 2017 overeenkomstig Verordening (EG) 1272/2008 opnieuw worden geëtiketteerd of verpakt (artikel 61, lid 4).

4. Nadere onderbouwing besluit

De CLP Verordening (EG) 1272/2008 regelt de indeling (Classification), etikettering (Labelling) en verpakking (Packaging) van chemische stoffen en mengsels. Deze Europese Verordening beschrijft nieuwe regels en criteria om chemische stoffen en mengsels in te delen.

Dit betekent dat uiterlijk op 1 juni 2015 alle gewasbeschermingsmiddelen en biociden moeten zijn voorzien van de nieuwe indeling. Deze middelen moeten dus een nieuw etiket krijgen en van een dergelijk middel is hiervan sprake.

Dit middel betreft een reeds toegelaten middel. Dit heeft tot gevolg dat het CLP etiket in onderhavig besluit niet inhoudelijk is getoetst aangezien de etikettering al onderdeel is van de bestaande toelating van het middel en de daarbij behorende besluitvorming. Deze beoordeling vindt plaats bij eerstvolgende inhoudelijke wijziging van de toelating.

Bezwaarmogelijkheid

Degene wiens belang rechtstreeks bij dit besluit is betrokken kan gelet op artikel 4 van Bijlage 2 bij de Algemene wet bestuursrecht en artikel 7:1, eerste lid, van de Algemene wet bestuursrecht, binnen zes weken na de dag waarop dit besluit bekend is gemaakt een bezwaarschrift indienen bij: het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb), Postbus 217, 6700 AE WAGENINGEN. Het Ctgb heeft niet de mogelijkheid van het elektronisch indienen van een bezwaarschrift opengesteld.

Wageningen, 3 oktober 2014

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN
GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN,
voor deze:
de secretaris,

dr. ir. L.P. van Duijn

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

BIJLAGE I Etikettering van het middel Sumicidin Super

Professioneel gebruik

de identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:		
xyleen		
Pictogram	GHS02 GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	
Signaalwoord	GEVAAR	
Gevarenaanduidingen	H226 H302 H304 H317 H318 H332 H373 H410	Ontvlambare vloeistof en damp. Schadelijk bij inslikken. Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Veroorzaakt ernstig oogletsel Schadelijk bij inademing. Kan schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Voorzorgsmaatregelen	P210 P261 P280 P301 + P310 P303 + P361 + P353 P304 + P340 P305 + P351 + P338 P331 P501 SP 1 SPo 2	Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. Beschermdende handschoenen/beschermdende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. NA INSLIKKEN: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P303 + P361 + P353 BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen. NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. P305 + P351 + P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. GEEN braken opwekken. Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. Was alle beschermende kleding na gebruik.
Aanvullende etiketelementen	EUH401	Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

10211 N

Kinderveilige sluiting verplicht	Nee
Voelbare gevaarsaanduiding verplicht	Nee