

## FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID, VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN EN LEEFMILIEU

Voor gebruik in gewasbeschermingsmiddelen toegelaten werkzame stoffen

Deze lijst is een aanvulling van de eerder in het Belgisch Staatsblad gepubliceerde lijsten (laatste aanvulling : Belgisch Staatsblad van 16 augustus 2010) met werkzame stoffen opgenomen in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen, waarnaar wordt verwezen in het koninklijk besluit van 28 februari 1994 betreffende het bewaren, het op de markt brengen en het gebruiken van bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik.

Nummer, richtlijn tot opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid (1)	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
313 2010/42/EU	FEN 560 (ook fenegriek of fenegriekzaadpoeder genoemd) CAS-nr. Geen CIPAC-nr. Geen De werkzame stof wordt bereid uit het zaadpoeder van <i>Trigonella foenum-graecum</i> L. (fenegriek).	Niet van toepassing	100 % fenegriekzaadpoeder zonder toevoegingen en geen extractie; het zaad is van levensmiddelenkwaliteit	1 november 2010	31 oktober 2020	DEEL A De stof mag alleen worden toegelaten als elicitor van het zelfverdedigingsmechanisme van het gewas. DEEL B Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over FEN 560 (fenegriekzaadpoeder), en met name met de aanhangsels I en II, dat op 11 mei 2010 door het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid is goedgekeurd. Bij deze algemene beoordeling moeten de lidstaten bijzondere aandacht besteden aan de veiligheid van bedieners, werknemers en omstanders. De toelatingsvoorwaarden moeten, indien nodig, risicobeperkende maatregelen omvatten.
318 2011/5/EU	Hymexazol CAS-nr. : 10004-44-1 CIPAC-nr. : 528	5-methylisoxazol-3-ol (of 5-methyl-1,2-oxazol-3-ol)	=> 985 g/kg	1 juni 2011	31 mei 2021	DEEL A Mag alleen worden toegelaten voor gebruik als fungicide bij het pelletteren van suikerbietenzaad in professionele zaadbehandelingsinstallaties. DEEL B Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over hymexazol, inzonderheid de aanhangsels I en II, dat op 23 november 2010 door het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid is goedgekeurd. Bij deze algemene evaluatie besteden de lidstaten bijzondere aandacht aan : - de veiligheid van de toedieners en de werknemers. De toelatingsvoorwaarden moeten, indien nodig,

						<p>beschermingsmaatregelen omvatten;</p> <p>- het risico voor zaadetende vogels en zoogdieren.</p> <p>De gebruiksvoorwaarden moeten, indien nodig, risicobeperkende maatregelen omvatten.</p> <p>De betrokken lidstaten verzoeken om indiening van nadere informatie over de aard van residuen in wortel- en knolgewassen en over het risico voor zaadetende vogels en zoogdieren.</p> <p>Zij zorgen ervoor dat de aanvrager deze informatie uiterlijk 31 mei 2013 bij de Europese Commissie indient.</p>
321 2011/4/EU	Cycloxydim CAS-nr. : 101205-02-1 CIPAC-nr. : 510	(5RS)-2-[(EZ)-1-(ethoxyimino)butyl]-3-hydroxy-5-[[3RS)-thiaan-3-yl]cyclohex-2-een-1-on	=> 940 g/kg	1 juni 2011	31 mei 2021	<p>DEEL A</p> <p>Mag alleen worden toegelaten voor gebruik als herbicide.</p> <p>DEEL B</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over cycloxydim, inzonderheid de aanhangsels I en II, dat op 23 november 2010 door het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid is goedgekeurd.</p> <p>Bij deze algehele evaluatie besteden de lidstaten bijzondere aandacht aan het risico voor niet tot de doelsoorten behorende planten.</p> <p>De gebruiksvoorwaarden moeten, indien nodig, risicobeperkende maatregelen omvatten.</p> <p>De betrokken lidstaten verzoeken om indiening van nadere informatie over methoden voor de analyse van residuen van cycloxydim in plantaardige en dierlijke producten.</p> <p>Zij zorgen ervoor dat de kennisgever deze analysemethoden uiterlijk 31 mei 2013 bij de Europese Commissie indient.</p>
						<p>DEEL A</p> <p>Mag alleen worden toegelaten voor gebruik als insecticide en acaricide.</p> <p>DEEL B</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over buprofezin (en met name met de aanhangsels I en II), dat op 23 november 2010 door het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid is</p>

325 2011/6/EU	Buprofezin CAS-nr. : 953030-84-7 CIPAC- nr. : 681	(Z)-2-tert- butylimino-3- isopropyl-5- fenyl-1,3,5- thiadiazinan-4- on	=> 985 g/kg	1 februari 2011	31 januari 2021	<p>goedgekeurd. Bij deze algemene evaluatie moeten de lidstaten bijzondere aandacht besteden aan :</p> <p>a) de veiligheid van de toedieners en werknemers, waarbij ervoor moet worden gezorgd dat de gebruiksvoorwaarden, indien nodig, geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen voorschrijven;</p> <p>b) de blootstelling van de consumenten door de voeding aan metabolieten van buprofezin (aniline) in verwerkte levensmiddelen;</p> <p>c) de toepassing van een passende wachttijd voor wisselgewassen in kassen;</p> <p>d) het risico voor in het water levende organismen, waarbij ervoor moet worden gezorgd dat zo nodig passende risicobeperkende maatregelen worden genomen.</p> <p>De betrokken lidstaten moeten voorschrijven dat informatie wordt verstrekt ter bevestiging van de verwerkings- en omzettingfactoren voor de beoordeling van de risico's voor de consumenten.</p> <p>De betrokken lidstaten moeten ervoor zorgen dat de aanvrager deze bevestigende informatie uiterlijk 31 januari 2013 aan de Europese Commissie verstrekt.</p>
------------------	---	---	-------------	-----------------	-----------------	---

Nota

(1) Het evaluatieverslag bevat nadere gegevens over de identiteit en de specificatie van de werkzame stoffen.

[begin](#)

**Publicatie : 2011-03-09**