

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 11 januari 2007) 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 opening in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
139 2007/6/EG	Metrafenon CAS-nr. 220899-03-6 CIPAC-nr. 752	3'-broom-2,3,4,6'- tetramethoxy-2',6'- dimethylbenzofenon	≥ 940 g/kg	1 februari 2007	31 januari 2017	DEEL A Mag alleen worden toegestaan voor gebruik als fungicide. DEEL B Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het onderzoeksverslag over metrafenon, met name de aanhangsels I en II, dat op 14 juli 2006 door het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid is goedgekeurd. De lidstaten lichten de Commissie overeenkomstig artikel 13, lid 5, van Richtlijn 91/414/EEG, in over de specificatie van het technische materiaal zoals commercieel vervaardigd.
140 2007/6/EG	<i>Bacillus subtilis</i> (Cohn 1872) Stam QST 713, identiek met stam AQ 713	Niet van toepassing		1 februari 2007	31 januari 2017	DEEL A Mag alleen worden toegestaan voor gebruik als fungicide. DEEL B Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over <i>Bacillus subtilis</i> , met name met de aanhangsels I en II, dat op 14 juli 2006 door het

Nummer, richtlijn tot opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
	Kweekverzamelingsnr. NRRL B -21661  CIPAC-nr. niet toegewezen					Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid is goedgekeurd.
141 2007/6/EG	Spinosad  CAS-nr. 131929-60-7 (Spinosyn A)  131929-63-0 (Spinosyn D)  CIPAC-nr. 636	<p><b>Spinosyn A:</b> (2<i>R</i>,3<i>aS</i>,5<i>aR</i>,5<i>bS</i>,9<i>S</i>,13<i>S</i>,14<i>R</i>,16<i>aS</i>,16<i>bR</i>)-2-(6-deoxy-2,3,4-tri-<i>O</i>-methyl-<math>\alpha</math>-L-mannopyranosyloxy)-13-(4-dimethylamino)-2,3,4,6-tetraoxy-<math>\beta</math>-D-erytropyranosyloxy)-9-ethyl-</p> <p>2,3,3<i>a</i>,5<i>a</i>,5<i>b</i>,6,7,9,10,11,12,13,14,15,16<i>a</i>,16<i>b</i>-hexadecylhydro-14-methyl-1<i>H</i>-8-oxacyclododeca[b]indaceen-7,15-dion</p> <p><b>Spinosyn D:</b> (2<i>S</i>,3<i>aR</i>,5<i>aS</i>,5<i>bS</i>,9<i>S</i>,13<i>S</i>,14<i>R</i>,16<i>aS</i>,16<i>bS</i>)-2-(6-deoxy-2,3,4-tri-<i>O</i>-methyl-<math>\alpha</math>-L-mannopyranosyloxy)-13-(4-dimethylamino)-2,3,4,6-tetraoxy-<math>\beta</math>-D-erytropyranosyloxy)-9-ethyl-</p> <p>2,3,3<i>a</i>,5<i>a</i>,5<i>b</i>,6,7,9,10,11,12,13,14,15,16<i>a</i>,16<i>b</i>-hexadecylhydro-4,14-methyl-1<i>H</i>-8-</p>	≥ 850 g/kg	1 februari 2007	31 januari 2017	<p>DEEL A Mag alleen worden toegelaten voor gebruik als insecticide.</p> <p>DEEL B Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het onderzoeksverslag over spinosad, met name de aanhangsels I en II, dat op 14 juli 2006 door het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid is goedgekeurd.</p> <p>Bij deze algemene evaluatie moeten de lidstaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bijzondere aandacht besteden aan de bescherming van waterorganismen;</li> <li>- bijzondere aandacht besteden aan het risico voor regenvormen, wanneer de stof in kassen wordt gebruikt.</li> </ul> <p>De gebruiksvoorwaarden moeten, indien nodig, risicobeperkende maatregelen omvatten.</p>

Nummer, richtlijn tot opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
142 2007/6/EG	Thiamethoxam CAS-nr. 153719-23-4 CIPAC-nr. 637	oxacyclododeca[1]as- indaceen-7,15-dion Spinosad is een mengsel van 50-95% spinosyn A en 5-50% spinosyn D	≥ 980 g/kg	1 februari 2007	31 januari 2017	DEEL A Mag alleen worden toegelaten voor gebruik als insecticide. DEEL B Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het onderzoeksverslag over thiamethoxam, met name de aanhangsels I en II, dat op 14 juli 2006 door het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid is goedgekeurd. Bij deze algemene evaluatie moeten de lidstaten: <ul style="list-style-type: none"> <li>- bijzondere aandacht besteden aan de mogelijke verontreiniging van het grondwater, met name door de werkzame stof en de metabolieten NOA 459602, SYN 501406 en CGA 322704, wanneer de werkzame stof wordt gebruikt in qua bodemgesteldheid en/of klimatologische omstandigheden kwetsbare gebieden;</li> <li>- bijzondere aandacht besteden aan de bescherming van waterorganismen;</li> <li>- bijzondere aandacht besteden aan het risico op de lange termijn voor kleine herbivore dieren, wanneer de stof wordt gebruikt voor de behandeling van zaad.</li> </ul> De gebruiksvoorwaarden moeten, indien nodig, risicobeperkende maatregelen omvatten.

Nummer, richtlijn tot opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
145 2006/131/EG	Methamidofos CAS-nr. 10265-92-6 CIPAC-nr. 355	O,S-dimethylfosforamidothioaat	≥ 680 g/kg	1 januari 2007	30 juni 2008	<p>DEEL A</p> <p>De stof mag alleen worden toegelaten voor gebruik als insecticide op aardappel.</p> <p>De volgende gebruiksvoorwaarden moeten in acht worden genomen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- maximaal 0,5 kg werkzame stof per hectare per toediening,</li> <li>- maximaal drie toedieningen per seizoen.</li> </ul> <p>De volgende toepassingen mogen niet worden toegelaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sproeien vanuit de lucht,</li> <li>- toediening met behulp van druk- en rugspuiten door particuliere of professionele gebruikers,</li> <li>- gebruik door hobbytelers.</li> </ul> <p>De lidstaten zorgen ervoor dat alle passende risicobeperkende maatregelen worden genomen. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan de bescherming van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vogels en zoogdieren. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobeperkende maatregelen omvatten, zoals een oordeelkundige timing van de toediening en de selectie van formuleringen die als gevolg van hun fysieke aanbiedingsvorm of de aanwezigheid van stoffen die adequaat zorgen voor mijddragend effect de blootstelling van de desbetreffende soorten zo veel mogelijk beperken,</li> <li>- waterorganismen en niet tot de doelsoorten behorende geleedpotigen. Er moet de nodige afstand worden vrijgehouden tussen het behandelde areaal, enerzijds, en oppervlaktewateren en de randen van het veld, anderzijds. Deze afstand kan van het al dan niet toepassen van driftbeperkende technieken afhangen.</li> <li>- de gebruikers, die geschikte beschermende kleding moeten dragen, en met name handschoenen, een overall, rubberlaarzen en ademhalings-</li> </ul>

Nummer, richtlijn tot opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
146 2006/132/EG	Procymidon CAS-nr. 32809-16-8 CIPAC-nr. 383	N-(3,5-dichloorfenyl)-1,2-dimethylcyclopropan-1,2-dicarboximide	985 g/kg	1 januari 2007	30 juni 2008	<p>beschermingsmiddelen bij het mengen en laden, en handschoenen, een overall, rubberlaarzen en gezichtsbescherming of een veiligheidsbril bij het toedienen en bij het reinigen van het materiaal. Bovenstaande maatregelen moeten worden toegepast tenzij blootstelling aan de stof adequaat wordt voorkomen door het ontwerp en de bouwwijze van het materiaal of doordat specifieke beschermende componenten op dat materiaal zijn gemonteerd.</p> <p>DEEL B</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over methamidofos, en met name met de aanhangsels I en II daarvan.</p> <p>De houders van een toelating moeten ieder jaar uiterlijk op 31 december verslag uitbrengen over eventuele meldingen van gevolgen voor de gezondheid van de gebruiker. De lidstaten mogen verlangen dat elementen als verkoopgegevens en een overzicht van de gebruikspatronen worden verstrekt, zodat een realistisch beeld van de gebruiksomstandigheden en de mogelijke toxische effecten van methamidofos kan worden verkregen.</p> <p>De lidstaten verlangen de indiening van aanvullende studies ter bevestiging van de risicobeoordeling voor vogels en zoogdieren. Zij zorgen ervoor dat de kennisgever die om opname van methamidofos in de bijlage heeft verzocht, deze studies binnen twee jaar na de opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG bij de Commissie indient.</p> <p>DEEL A</p> <p>De stof mag alleen worden toegelaten voor gebruik als fungicide op de volgende gewassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- konknommer in kassen (gesloten substraatcultysteem)</li> <li>- pruim (voor verwerking),</li> </ul>

Nummer, richtlijn tot opening in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
						<p>in een dosering van maximaal                      - 0,75 kg werkzame stof per hectare per toediering.</p> <p>De volgende toepassingen mogen niet worden toegelaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sproeien vanuit de lucht,</li> <li>- toediening met behulp van druk- en rugspruiten door particuliere of professionele gebruikers,</li> <li>- gebruik door hobbytelers.</li> </ul> <p>De lidstaten zorgen ervoor dat alle passende risicobeperkende maatregelen worden genomen. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan de bescherming van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- waterorganismen. Indien van toepassing moet de nodige afstand worden vrijgehouden tussen het behandelde areaal en oppervlaktewateren. Deze afstand kan van het al dan niet toepassen van drifibeperkende technieken of apparatuur afhangen,</li> <li>- vogels en zoogdieren. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobeperkende maatregelen omvatten, zoals een oordeelkundige timing van de toediening en de selectie van formuleringen die als gevolg van hun fysieke aanbiedingsvorm of de aanwezigheid van stoffen die adequaat zorgen voor mijggedrag de blootstelling van de desbetreffende soorten zo veel mogelijk beperken.</li> <li>- consumenten, bij wie toezicht moet worden gehouden op acute blootstelling via de voeding,</li> <li>- het grondwater, wanneer de werkzame stof wordt gebruikt in qua bodemgesteldheid en/of klimatologische omstandigheden kwetsbare gebieden. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobeperkende maatregelen omvatten,</li> <li>- de gebruikers, die geschikte beschermende kleding moeten dragen, en met name handschoenen, een overall, rubberlaarzen en gelaatsbescherming of een veiligheidsbril bij het mengen, laden en bij het reinigen van het materiaal, tenzij blootstelling aan de</li> </ul>

Nummer, richtlijn tot opening in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
						<p>stof adequaat wordt voorkomen door het ontwerp en de bouwwijze van het materieel of doordat specifieke beschermende componenten op dat materieel zijn gemonteerd.</p> <p>- werknemers, die geschikte beschermende kleding moeten dragen, en met name handschoenen, als zij een behandeld perceel voor afloop van de in acht te nemen wachttijd moeten betreden.</p> <p>DEEL B</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over procymidon, en met name met de aantijgsels I en II daarvan.</p> <p>De honders van een toelating moeten ieder jaar uiterlijk op 31 december verslag uitbrengen over gezondheidsproblemen bij gebruikers. De lidstaten mogen verlangen dat gegevens als verkoopcijfers en een overzicht van de gebruikspatronen worden verstrekt, zodat een realistisch beeld van de gebruiksomstandigheden en de mogelijke toxicologische gevolgen van procymidon kan worden verkregen.</p> <p>De lidstaten verlangen de indiening van nadere ondersteunende gegevens en informatie om aan te tonen dat de werkzame stof ook aanvaardbaar is wanneer deze wordt toegediend in situaties waar de kans bestaat dat in het wild levende zoogdieren er langdurig aan worden blootgesteld, alsmede informatie over de behandeling van afvalwater in geval van toediening in kassen.</p> <p>De lidstaten verzoeken om indiening van aanvullende studies ter beoordeling van de potentiële hormoonregelende eigenschappen van procymidon binnen twee jaar na de goedkeuring door de Organisatie voor Economische Samenwerking en</p>

Nummer, richtlijn tot opnemning in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
147 2006/133/EG	Flusilazool CAS-nr. 85509-19-9 CIPAC-nr. 435	Bis(4-fluorfenyl)(methyl)(H-1,2,4-triazool-1-ylmethyl)silicaan	925 g/kg	1 januari 2007	30 juni 2008	<p>Ontwikkeling (OESO) van de testrichtsnoeren inzake hormoonontregeling. Zij zorgen ervoor dat de kennisgever die om opnemning van procyomidon in de bijlage I van de Richtlijn 91/414/EEG heeft verzocht, deze studies binnen twee jaar na de goedkeuring van bovengenoemde testrichtsnoeren bij de Commissie indient.</p> <p>DEEL A</p> <p>De stof mag alleen worden toegelaten voor gebruik als fungicide op de volgende gewassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- maïs</li> <li>- kool- en rapzaad</li> <li>- suikerbiet,</li> </ul> <p>in een dosering van maximaal 200 g werkzame stof per hectare per toediening.</p> <p>De volgende toepassingen mogen niet worden toegelaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sproeien vanuit de lucht,</li> <li>- toediening met behulp van druk- en rugsputten, door particuliere of professionele gebruikers,</li> <li>- gebruik door hobbytelers.</li> </ul> <p>De lidstaten zorgen ervoor dat alle passende risicobeperkende maatregelen worden genomen. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan de bescherming van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- waterorganismen. Er moet de nodige afstand worden vrijgehouden tussen het behandelde areaal en oppervlaktewateren. Deze afstand kan van het al dan niet toepassen van driftbeperkende technieken of apparatuur afhangen,</li> <li>- vogels en zoogdieren. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobeperkende maatregelen omvatten, zoals een oordeelkundige timing van de toediening en de selectie van formuleringen die als gevolg van hun fysische aanbestedingsvorm of de aanwezigheid van stoffen die adequaat zorgen voor nijdgedrag de</li> </ul>



Nummer, richtlijn tot opening in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
						<p>blootstelling van de desbetreffende soorten zo veel mogelijk beperken,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de gebruikers, die bij het mengen, laden en toedienen en bij het reinigen van het materieel geschikte beschermende kleding moeten dragen, met name handschoenen, een overall, rubberlaarzen en glaatsbescherming of een veiligheidsbril, tenzij blootstelling aan de stof adequaat wordt voorkomen door het ontwerp en de bouwwijze van het materieel of doordat specifieke beschermende componenten op dat materieel zijn gemonteerd.</li> </ul> <p>DEEL B</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over flusilazool, en met name met de aanhangsels I en II daarvan.</p> <p>De houders van de toelating moeten ieder jaar uiterlijk op 31 december verslag uitbrengen over gezondheidsproblemen bij gebruikers. De lidstaten mogen verlangen dat gegevens als verkoopcijfers en een overzicht van gebruikspatronen worden verstrekt, zodat een realistisch beeld van de gebruiksomstandigheden en de mogelijke toxicologische effecten van flusilazool kan worden verkregen.</p> <p>De lidstaten verzoeken om indiening van aanvullende studies ter beoordeling van de potentiële hormoonregulende eigenschappen van flusilazool binnen twee jaar na de goedkeuring door de Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling (OESO) van de testrichtsnoeren inzake hormoonregeling. Zij zorgen ervoor dat de kennisgever die om opening van flusilazool in de bijlage I van de Richtlijn 91/414/EEG heeft verzocht, deze studies binnen twee jaar na de goedkeuring van bovengenoemde testrichtsnoeren bij de Commissie indient.</p>

Nummer, richtlijn tot opmerking in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
148 2006/134/EG	Fenarimol CAS-nr. 60168-88-9 (met-geïsoomereerde stereochemie) CIPAC-nr. 380	(±)-2,4'-dichloor-α-(pyrimidine-5-yl)benzyl dry (alcohol)	980 g/kg	1 januari 2007	30 juni 2008	DEEL A De stof mag alleen worden toegelaten voor gebruik als fungicide op de volgende gewassen: - tomaat; - paprika in kassen; - aubergine; - komkommer in kassen; - meloen; - siergewassen, bomen in boomkwekerijen en meerjarige planten, in een dosering van maximaal - 0,058 kg werkzame stof per hectare per toediening voor tomaat in het veld en 0,072 kg werkzame stof per hectare per toediening voor tomaat in kassen; - 0,072 kg werkzame stof per hectare per toediening voor paprika; - 0,038 kg werkzame stof per hectare per toediening voor aubergine; - 0,048 kg werkzame stof per hectare per toediening voor komkommer; - 0,024 kg werkzame stof per hectare per toediening voor meloen in het veld en 0,048 kg werkzame stof per hectare per toediening voor meloen in kassen; - 0,054 kg werkzame stof per hectare per toediening voor siergewassen, bomen in boomkwekerijen en meerjarige planten in het veld en 0,042 kg werkzame stof per hectare per toediening voor siergewassen in kassen. De volgende toepassingen mogen niet worden toegelaten: - sproeien vanuit de lucht, - toediening met behulp van druk- en rugsputten, door particuliere gebruikers, - gebruik door hobbytelers.

Nummer, richtlijn tot opening in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
						<p>De lidstaten zorgen ervoor dat alle passende risicobeperkende maatregelen worden genomen. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan de bescherming van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- waterorganismen. Indien van toepassing moet de nodige afstand worden vrijgehouden tussen het behandelde areaal en oppervlaktewateren. Deze afstand kan van het al dan niet toepassen van drijfbeperkende technieken of apparatuur afhangen;</li> <li>- regenwormen. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobeperkende maatregelen omvatten, zoals de keuze van de meest geschikte combinatie van het aantal toedieningen en het moment van toediening, de dosering en, indien nodig, de concentratie van de werkzame stof;</li> <li>- vogels en zoogdieren. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobeperkende maatregelen omvatten, zoals een oordeelkundige tuning van de toediening en de selectie van formuleringen die als gevolg van hun fysische aanbiedingsvorm of de aanwezigheid van stoffen die adequaat zorgen voor mijgedrag de blootstelling van de desbetreffende soorten zo veel mogelijk beperken;</li> <li>- de gebruikers, die bij het mengen, laden en toedienen en bij het reinigen van het materiaal geschikte beschermende kleding moeten dragen, met name handschoenen, een overall, rubberlaarzen en gelaatsbescherming of een veiligheidsbril, tenzij blootstelling aan de stof adequaat wordt voorkomen door het ontwerp en de bouwwijze van het materieel of doordat specifieke beschermende componenten op dat materieel zijn gemonteerd;</li> <li>- werknemers, die geschikte beschermende kleding moeten dragen, met name handschoenen, als zij een behandeld perceel voor affloop van de in acht te nemen wachttijd moeten betreden.</li> </ul>

Nummer, richtlijn tot opnemning in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
149 2006/135/EG	Carbendazim (niet-gespecificeerde stereochemie) CAS-nr. 10605-21-7 CIPAC-nr. 263	Methylbenzimidazool-2-ylcarbamaat	980 g/kg	1 januari 2007	31 december 2009	<p>DEEL B</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over fenarimol, en met name met de aanhangsels I en II daarvan.</p> <p>De houders van de toelating moeten ieder jaar uiterlijk op 31 december verslag uitbrengen over gezondheidsproblemen bij gebruikers. De lidstaten mogen verlangen dat gegevens als verkoopcijfers en een overzicht van gebruikspatronen worden verstrekt, zodat een realistisch beeld van de gebruiksomstandigheden en de mogelijke toxicologische gevolgen van fenarimol kan worden verkregen.</p> <p>De lidstaten verzoeken om indiening van aanvullende studies ter beoordeling van de potentiële hormoonregelende eigenschappen van fenarimol binnen twee jaar na de goedkeuring door de Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling (OESO) van de testrichtsnoeren inzake hormoonontregeling. Zij zorgen ervoor dat de kennisgever die om opnemning van fenarimol in de bijlage I van de Richtlijn 91/414/EEG heeft verzocht, deze studies binnen twee jaar na de goedkeuring van bovengenoemde testrichtsnoeren bij de Commissie indient.</p> <p>DEEL A</p> <p>De stof mag alleen worden toegelaten voor gebruik als fungicide op de volgende gewassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- granen;</li> <li>- kool- en raapzaad;</li> <li>- suikerbiet;</li> <li>- maïs.</li> </ul> <p>in een dosering van maximaal</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0,25 kg werkzame stof per hectare per toediening voor granen en kool- en raapzaad;</li> </ul>

Nummer, richtlijn tot opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
						<p>- 0,075 kg werkzame stof per hectare per toediening voor suikerbiet;</p> <p>- 0,1 kg werkzame stof per hectare per toediening voor maïs.</p> <p>De volgende toepassingen mogen niet worden toegelaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sproeien vanuit de lucht.</li> <li>- toediening met behulp van druk- en rügsputten, door particuliere of professionele gebruikers,</li> <li>- gebruik door hobbytelers.</li> </ul> <p>De lidstaten zorgen ervoor dat alle passende risicobeperkende maatregelen worden genomen. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan de bescherming van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- waterorganismen. Er moet de nodige afstand worden vrijgehouden tussen het behandelde areaal en oppervlaktewateren. Deze afstand kan van het al dan niet toepassen van driftbepalende technieken of apparatuur afhangen;</li> <li>- regenwormen en andere bodenmacro-organismen. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobepalende maatregelen omvatten, zoals de keuze van de meest geschikte combinatie van het aantal toedieningen en het moment van toediening, de dosering en, indien nodig, de concentratie van de werkzame stof.</li> <li>- vogels en zoogdieren. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobepalende maatregelen omvatten, zoals een oordeelkundige timing van de toediening en de selectie van formuleringen die als gevolg van hun fysieke aanbiedingsvorm of de aanwezigheid van stoffen die adequaat zorgen voor mijggedrag de blootstelling van de desbetreffende soorten zo veel mogelijk beperken;</li> <li>- de gebruikers, die bij het mengen, laden en toedienen en bij het reinigen van het materieel geschikte beschermende kleding moeten dragen, met name handschoenen, een overall, rubberlaarzen en</li> </ul>

Nummer, richtlijn tot opheffing in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	TUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
150 2006/136/EG	Dinocap CAS-nr. 39300-45-3 (voor isomeermengsel) CIPAC-nr. 588	2,6-dinitro-4-octylfenylcrotonaten en 2,4-dinitro-6-octylfenylcrotonaten, waarbij "octyl" een mengsel is van 1-methylheptyl-, 1-ethylhexyl- en 1-propylpentylgroepen	920 g/kg	1 januari 2007	31 december 2009	<p>gevaarsbescherming of een veiligheidsbrii, tenzij blootstelling aan de stof adequaat wordt voorkomen door het ontwerp en de bouwwijze van het materieel of doordat specifieke beschermende componenten op dat materieel zijn gemonteerd.</p> <p>DEEL B</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over carbendazim, en met name met de aanhangsels I en II daarvan.</p> <p>De houders van de toelating moeten ieder jaar uiterlijk op 31 december verslag uitbrengen over gezondheidsproblemen bij gebruikers. De lidstaten mogen verlangen dat gegevens als verkoopcijfers en een overzicht van gebruikspatronen worden verstrekt, zodat een realistisch beeld van de gebruiksomstandigheden en de mogelijke toxicologische gevolgen van carbendazim kan worden verkregen.</p> <p>DEEL A</p> <p>De stof mag alleen worden toegelaten voor gebruik als fungicide op de volgende gewas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wijndruif</li> </ul> <p>in een dosering van maximaal 0,21 kg werkzame stof per hectare per toediening.</p> <p>De volgende toepassingen mogen niet worden toegelaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sproeien vanuit de lucht,</li> <li>- toediening met behulp van druk- en ruggspuiten,</li> <li>- door particuliere gebruikers,</li> <li>- gebruik door hobbytelers.</li> </ul> <p>De lidstaten zorgen ervoor dat alle passende risicobeperkende maatregelen worden genomen. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan de bescherming van:</p>

Nummer, richtlijn tot opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
						<p>- waterorganismen. Er moet de nodige afstand worden vrijgehouden tussen het behandelde areaal en oppervlaktewateren. Deze afstand kan van het al dan niet toepassen van driftbeperkende technieken of apparatuur afhangen;</p> <p>- vogels en zoogdieren. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobeperkende maatregelen omvatten, zoals een oordeelkundige tuning van de toediening en de selectie van formuleringen die als gevolg van hun fysieke aanbidsingsvorm of de aanwezigheid van stoffen die adequaat zorgen voor nijdgedrag de blootstelling van de desbetreffende soorten zo veel mogelijk beperken;</p> <p>- de gebruikers, die bij het mengen, laden en toedienen en bij het reinigen van het materiaal geschikte beschermende kleding moeten dragen, met name handschoenen, een overall, rubberlaarzen en gewasbescherming of een veiligheidsbril, tenzij blootstelling aan de stof adequaat wordt voorkomen door het ontwerpen en de bouwwijze van het materieel of doordat specifieke beschermende componenten op dat materieel zijn gemonteerd;</p> <p>- werknemers, die geschikte beschermende kleding moeten dragen, met name handschoenen, als zij een behandeld perceel voor afloop van de in acht te nemen wachttijd moeten betreden. Deze wachttijd mag niet minder dan 24 uur bedragen.</p> <p>DEEL B</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over dinocap, en met name met de aanhangsels I en II daarvan.</p> <p>De houders van de toelating moeten ieder jaar uiterlijk op 31 december verslag uitbrengen over gezondheidsproblemen bij gebruikers. De lidstaten mogen verlangen dat gegevens als verkoopcijfers en een overzicht van gebruikspatronen worden</p>

Nummer, richtlijn tot opnemings in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
151 2007/5/EG	Captain CAS-nr. 133-06-02 CIPAC-nr. 40	N-(trichloormethylthio) cyclohex-4-een-1,2-dicarbonimide	<p>≥ 910 g/kg</p> <p>Onzuiverheden: perchloormethylmercaptaan (R005406): niet meer dan 5 g/kg</p> <p>Folpet: niet meer dan 10 g/kg</p> <p>Tetrachloorkoolstof: niet meer dan 0,01 g/kg.</p>	1 oktober 2007	30 september 2017	<p>verstrekt, zodat een realistisch beeld van de gebruiksomstandigheden en de mogelijke toxicologische effecten van dimocap kan worden verkregen.</p> <p>DEEL A De stof mag alleen worden toegestaan voor gebruik als fungicide.</p> <p>DEEL B Bij het beoordelen van aanvragen voor toelating van gewasbeschermingsmiddelen die captan bevatten voor andere toepassingen dan bij tomaten, moeten de lidstaten bijzondere aandacht besteden aan de criteria in artikel 10, 2°, van het koninklijk besluit van 28 februari 1994, en ervoor zorgen dat de vereiste informatie en gegevens worden verstrekt voordat de toelating wordt verleend.</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over captan dat op 29 september 2006 door het Permanent Comité voor de voedselketen en diergezondheid is goedgekeurd, en met name de aanhangsels I en II.</p> <p>Bij de algemene evaluatie moeten de lidstaten bijzondere aandacht besteden aan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- de veiligheid van de toedieners en de werknemers.</li> <li>- De toegelaten gebruiksvoorwaarden moeten de toepassing van passende persoonlijke beschermingsmiddelen en risicobepalende maatregelen ter vermindering van de blootstelling voorschrijven:</li> <li>- de blootstelling van de consument via de voeding, met het oog op latere herzieningen van de maximumresidugehalten;</li> <li>- de bescherming van het grondwater in kwetsbare omstandigheden. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobepalende maatregelen omvatten en er</li> </ul>



Nummer, richtlijn tot opnemning in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	TUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
152 2007/5/EG	Folpet CAS-nr. 133-07-3 CIPAC-nr. 75	N-(trichloormethylthio)ftalimide	<p>≥ 940 g/kg</p> <p>Onzuiverheden: perchloormethyl- mercaptaan (R005406): niet meer dan 3,5 g/kg</p> <p>Tetrachloorkoolstof: niet meer dan 4 g/kg.</p>	1 oktober 2007	30 september 2017	<p>moeten, indien nodig, monitoringprogramma's worden opgezet in kwetsbare gebieden;</p> <p>- de bescherming van vogels, zoogdieren en in het water levende organismen. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobeperkende maatregelen omvatten.</p> <p>De betrokken lidstaten verzoeken om aanvullende studies ter bevestiging van de risicobeoordeling op de lange termijn voor vogels en zoogdieren en om een toxicologische beoordeling van de metabolieten die aanwezig kunnen zijn in grondwater in kwetsbare omstandigheden. Zij dragen er zorg voor dat de kennisgevers die om opnemning van captan in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG hebben verzocht, deze studies binnen twee jaar na de opnemning bij de Commissie indienen.</p> <p>DEEL A De stof mag alleen worden toegestaan voor gebruik als fungicide.</p> <p>DEEL B Bij het beoordelen van aanvragen voor toelating van gewasbeschermingsmiddelen die folpet bevatten voor andere toepassingen dan bij wintertarwe, moeten de lidstaten bijzondere aandacht besteden aan de criteria in artikel 10, 2°, van het koninklijk besluit van 28 februari 1994, en ervoor zorgen dat de vereiste informatie en gegevens worden versprekt voordat de toelating wordt verleend.</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over folpet dat op 29 september 2006 door het Permanent Comité voor de voedselketen en diergezondheid is goedgekeurd, en met name de aanhangsels I en II.</p> <p>Bij de algemene evaluatie moeten de lidstaten bijzondere aandacht besteden aan:</p>

Nummer, richtlijn tot opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	TUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
153 2007/5/EG	Formetaat CAS-nr. 23422-53-9 CIPAC-nr. 697	3-dimethylaminomethyl- leeanamiofenyl methyl- carbamaat	≥ 910 g/kg	1 oktober 2007	30 september 2017	<p>- de veiligheid van de toedieners en de werknemers. De toegelaten gebruiksvaarden moeten de toepassing van passende persoonlijke beschermingsmiddelen voorschrijven;</p> <p>- de blootstelling van de consument via de voeding, met het oog op latere herzieningen van de maximumresidugehalten;</p> <p>- de bescherming van vogels, zoogdieren en in het water levende organismen. De toelatingsvoorwaarden moeten risicobeperkende maatregelen omvatten.</p> <p>De betrokken lidstaten verzoeken om aanvullende studies ter bevestiging van de risicobeoordeling voor vogels, zoogdieren en regenwormen. Zij dragen er zorg voor dat de kernisgevers die om opname van folpet in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG heeft verzocht, deze studies binnen twee jaar na de opname bij de Commissie indient.</p> <p>DEEL A Mag alleen worden toegelaten voor gebruik als insecticide en acaricide.</p> <p>DEEL B Bij het beoordelen van aanvragen voor toelating van gewasbeschermingsmiddelen die formetaat bevatten voor andere toepassingen dan bij veldtomaten en sierstruiken, moeten de lidstaten bijzondere aandacht besteden aan de criteria in artikel 10, 2°, van het koninklijk besluit van 28 februari 1994, en ervoor zorgen dat de vereiste informatie en gegevens worden verstrekt voordat de toelating wordt verleend.</p> <p>Voor de toepassing van de uniforme beginselen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over formetaat dat op 29 september 2006 door het Permanent Comité voor de voedselketen en diergezondheid is goedgekeurd, en met name de aanhangsels I en II.</p>

Nummer, richtlijn tot opnemning in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
154 2007/5/EG	Methiocarb CAS-nr. 2032-65-7 CIPAC-nr. 165	4-methylthio-3,5-xylyl methylecarbamaat	≥ 980 g/kg	1 oktober 2007	30 september 2017	<p>Bij de algemene evaluatie moeten de lidstaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bijzondere aandacht besteden aan de bescherming van vogels, zoogdieren, niet tot de doelsoorten behorende geleedpotigen en bijen, en erop toezien dat de toelatingsvoorwaarden, indien nodig, ook voorzien in risicobeperkende maatregelen;</li> <li>- bijzondere aandacht besteden aan de veiligheid van de toedieners en ervoor zorgen dat de gebruiksvoorwaarden de toepassing van passende persoonlijke beschermingsmiddelen voorschrijven;</li> <li>- bijzondere aandacht besteden aan de blootstelling van de consument via de voeding, met het oog op latere herzieningen van de maximumresidugehalten.</li> </ul> <p>De betrokken lidstaten verzoeken om aanvullende studies ter bevestiging van de risicobeoordeling voor vogels, zoogdieren en niet tot de doelsoorten behorende geleedpotigen. Zij dragen er zorg voor dat de kennisgevers die om opnemning van formicaat in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG heeft verzocht, deze studies binnen twee jaar na de opnemning bij de Commissie indient.</p> <p>DEEL A Mag alleen worden toegestaan voor gebruik als afweermiddel bij zaadbehandeling, insecticide en molluscicide.</p> <p>DEEL B Bij het beoordelen van aanvragen voor toelating van gewasbeschermingsmiddelen die methiocarb bevatten voor andere toepassingen dan zaadbehandeling bij maïs, moeten de lidstaten bijzondere aandacht besteden aan de criteria in artikel 10, 2°, van het koninklijk besluit van 28 februari 1994, en ervoor zorgen dat de vereiste informatie en gegevens worden verstrekt voordat de toelating wordt verleend.</p>

Nummer, richtlijn tot opname in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG	Benaming, identificatienummers	IUPAC-benaming	Zuiverheid	Inwerkingtreding	Geldigheidsduur	Specifieke bepalingen
						<p>Voor de toepassing van de uniforme begrippen moet rekening worden gehouden met de conclusies van het evaluatieverslag over methiocarb dat op 29 september 2006 door het Permanent Comité voor de voedselketen en diergezondheid is goedgekeurd, en met name de aanhangsels I en II.</p> <p>Bij de algemene evaluatie moeten de lidstaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bijzondere aandacht besteden aan de bescherming van vogels, zoogdieren en niet tot de doelsoorten behorende geleedpotigen, en erop toezien dat de toelatingsvoorwaarden, indien nodig, ook voorzien in risicobeperkende maatregelen;</li> <li>- bijzondere aandacht besteden aan de veiligheid van de toedieners en ervoor zorgen dat de gebruiksvoorwaarden de toepassing van passende persoonlijke beschermingsmiddelen voorschrijven;</li> <li>- bijzondere aandacht besteden aan de blootstelling van de consument via de voeding, met het oog op latere herzieningen van de maximumresidiegelaten.</li> </ul> <p>De betrokken lidstaten verzoeken om aanvullende studies ter bevestiging van de risicobeoordeling voor vogels, zoogdieren en niet tot de doelsoorten behorende geleedpotigen en om een toxicologische beoordeling van de metabolieten die aanwezig kunnen zijn in gewassen. Zij dragen er zorg voor dat de kennisgever die om opname van methiocarb in bijlage I van Richtlijn 91/414/EEG heeft verzocht, deze studies binnen twee jaar na de opname bij de Commissie indient.</p>