



HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

1 BESLUIT AMBTSHALVE WIJZIGING

Nissan Chemical Europe GmbH, Deutsch-Japanisches Center
2 Parc d'Affaires de Crecy
69370 SAINT-DIDIER
FRANKRIJK

Pilot

HET COLLEGE BESLUIT tot wijziging van de toelating van bovenstaand middel.

Voor nadere gegevens over deze toelating wordt verwezen naar de bijlagen:

- Bijlage I voor details van de aanvraag en toelating.
- Bijlage II voor de etikettering.
- Bijlage III voor wettelijk gebruik.

1.1 Samenstelling, vorm en verpakking

De toelating geldt uitsluitend voor het middel in de samenstelling, vorm en de verpakking als waarvoor de toelating is verleend.

1.2 Gebruik

Het middel mag slechts worden gebruikt met inachtneming van hetgeen in bijlage III bij dit besluit is voorgeschreven.

1.3 Classificatie en etikettering

Mede gelet op de onder “wettelijke grondslag” vermelde wetsartikelen, dienen alle volgende aanduidingen en vermeldingen op de verpakking te worden vermeld:

- De aanduidingen, letterlijk en zonder enige aanvulling, zoals vermeld onder “verpakkingsinformatie” in bijlage I bij dit besluit.
- Het toelatingsnummer met een cirkel met daarin de aanduiding van de W-codering zoals vermeld onder “toelatingsinformatie” in bijlage I bij dit besluit.
- De etikettering zoals opgenomen in bijlage II bij dit besluit.
- Het wettelijk gebruiksvoorschrift, letterlijk en zonder enige aanvulling, zoals opgenomen in bijlage III bij dit besluit.
- Overige bij wettelijk voorschrift voorgeschreven aanduidingen en vermeldingen.

2 WETTELIJKE GRONDSLAG

Besluit	Artikel 44 van de Verordening (EG) 1107/2009
---------	--

Een afgeleide toelating is een toelating voor een middel dat op grond van een ander toelatingsbesluit in dezelfde samenstelling onder een andere handelsnaam voor een zelfde doeleinde is toegelaten.

Het middel Pilot is een afgeleide toelating van het middel Targa Prestige (11155 N).

Het middel Targa Prestige is bij besluit d.d. 22 januari 2016 op verzoek van de toelatinghouder gewijzigd.

Op grond hiervan wordt ook de toelating van het middel Pilot gewijzigd. Er wordt een respijtperiode vastgesteld.

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 8030, 6710 AA, EDE. Het Ctgb heeft niet de mogelijkheid van het elektronisch indienen van een bezwaarschrift opengesteld.

Ede, 29 januari 2016

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN
GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN,

Ir. J.F. de Leeuw
Voorzitter

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN**BIJLAGE I DETAILS VAN DE TOELATING****1 Stofinformatie**

Werkzame stof	Gehalte
quizalofop-P-ethyl	50G/L

2 Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer:	12279 N
Expiratiedatum:	1 januari 2017
Afgeleide of parallel:	Afgeleide toelating
Biocide, gewasbeschermingsmiddel of toevoegingsstof:	Gewasbeschermingsmiddel
Gebruikers:	Professioneel

W-coderingen en aflever- en opgebruiktermijnen:

▪ <i>W-codering professioneel gebruik:</i>	W.3
▪ <i>Vorige w-codering professioneel gebruik:</i>	W.2
▪ <i>Aflevertermijn professioneel gebruik:</i>	22 juli 2016
▪ <i>Opgebruiktermijn professioneel gebruik:</i>	22 januari 2017

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN**BIJLAGE II Etikettering van het middel Pilot**

Professioneel gebruik

de identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:

nafta, zwaar aromatisch

Pictogram	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09
Signaalwoord	GEVAAR
Gevarenaanduidingen	H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel H332 Schadelijk bij inademing. H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker. H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Vorzorgsmaatregelen	P201 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. P202 Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft. P261 Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. P273 Voorkom lozing in het milieu. P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
Aanvullende etiketelementen	

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

BIJLAGE III WG van het middel Pilot

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen
Consumptie- en zetmeelaardappel	Na opkomst	eenjarige grassen en kweek ¹	1-3 l/ha ²	1 per teeltcyclus	60
Bieten	Na opkomst	eenjarige grassen, graanopslag en kweek ¹	1-3 l/ha ²	1 per teeltcyclus	-
Droog te oogsten erwten	Na opkomst	eenjarige grassen, graanopslag en kweek ¹	1-3 l/ha ²	1 per teeltcyclus	21
Zwenkgras (met uitzondering van Rietzwenkgras)	Over het gewas	eenjarige grassen	1-1,5 l/ha ²	1 per 12 maanden	-
Engels raigras en veldbeemdgras	Over het gewas	graanopslag	0.2 l/ha ²	1 per 12 maanden	-
Winterkoolzaad	Na opkomst	eenjarige grassen, graanopslag en kweek ¹	1-3 l/ha ²	1 per teeltcyclus	-
Aardbei (onbedekte teelt)	Over het gewas	graanopslag	1 l/ha ²	1 per teeltcyclus	21
Doperwt	Na opkomst	eenjarige grassen en graanopslag	1-1,5 l/ha ²	1 per teeltcyclus	21
Prei (onbedekte teelt)	Na opkomst of na uitplanten	eenjarige grassen, graanopslag en kweek ¹	1-3 l/ha ²	1 per teeltcyclus	21
Bloembol- en bloemknolgewassen met uitzondering van tulp (onbedekte teelt)	Over het gewas	eenjarige grassen, graanopslag en kweek ¹	1-3 l/ha ²	1 per teeltcyclus	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen
Boomkwekerijgewassen (onbedekte teelt)	Tussen het gewas	eenjarige grassen en kweek	1-3 l/ha ²	1 per 12 maanden	-
Houtige beplanting	Tussen het gewas	eenjarige grassen en kweek	1-3 l/ha ²	1 per 12 maanden	-

¹ *Elytrigia repens*

² Dosering is afhankelijk van het te bestrijden organisme. Voor bieten geldt dat bij tankmenging de dosering verlaagd kan worden.

Pilot bevat geen uitvloeier. In aardbeien moet in verband met gewasveiligheid het gebruik van uitvloeiërs worden afgeraden.

Voor de overige gewassen moet voor een goede bedekking steeds uitvloeier worden toegevoegd aan de spuitoplossing.

Het middel dient te worden verspoten met minimaal 400 liter water per hectare.

Bij toediening in het standaard geadviseerde tankmengsel in bieten dient geen extra uitvloeier te worden toegevoegd. De hoeveelheid spuitvloeistof is in dat geval 100-300 liter per hectare.

Toepassingsvoorwaarden

In consumptie- en zetmeelaardappelen kunnen na toepassing op het gewas chlorotische vlekjes ontstaan. Deze worden snel overgroeid door nieuw gevormd blad en hebben in het algemeen geen invloed op de opbrengst.

In conservenerwten is het mogelijk dat chlorose optreedt in het jonge bladweefsel; deze lokale symptomen hebben geen invloed op de verdere ontwikkeling van het gewas.

Voor boomkwekerijgewassen en houtige beplanting geldt dat Pilot zo zodanig dient te worden toegepast dat bladeren van het gewas zo min mogelijk worden geraakt.