

07-02-2012 Overschrijving naar andere toelatinghouder

De volgende middelen zijn op naam gesteld van Denka Registrations BV/Barneveld

- Zerox (8970 N)
- Permas-D (9093 N)
- Sorkil-G (10085 N)
- Sorkil-G (10109 N)
- Sorkil-G Muizenkorrels (10846 N)
- Pyretrex Fogger (11515 N)
- Radicaal tegen ratten en muizen (11939 N)
- Sorkil Bloc (12354 N)

16-12-2011 Intrekking op verzoek

De toelating van Impraline Anti Houtworm (12650N) is op verzoek van de toelatinghouder per 16-12-2011 ingetrokken. Dit houtconserveringsmiddel voor professioneel gebruik heeft nog een aflever- en opgebruiktermijn tot 31-12-2012.

02-12-2011 Nieuwe toelating

Baythion K.O. (13521N) op basis van deltamethrin is toegelaten ter bestrijding van mieren buitenshuis. Het betreft een stuifpoeder formulering voor niet-professioneel gebruik.



Persbericht (14-02-2012)

In een persbericht kondigt het Ctgb aan dat de RUB-middelen (Register Uitzondering Bestrijdingsmiddelen uit de voormalige Bestrijdingsmiddelenwet 1962) per 01 juli 2012 uit de markt worden gehaald. Belanghebbenden kunnen nog bezwaar maken voor dat tijdstip. Enkele formuleringen die onder de RUB-middelen vallen zijn bijvoorbeeld:

- Spiritus of zeep ter bestrijding van insecten en mijten op planten
- Koolzuurgas bestemd voor het gebruik als ongedierte-bestrijdingsmiddel in volledig gasdicht afgesloten ruimten
- Bier voor het bestrijden van slakken
- Citronella-olie bestemd voor het afweren van insecten ter voorkoming van overlast voor de mens
- Middelen die dienen voor de bestrijding of afwering van of bij dieren voorkomende insecten en mijten op basis van silicapoeder in combinatie met diatomeeënaarde. Silicapoeder en diatomeeënaarde worden ondermeer toegepast ter bestrijding (beheersing) van vogelmijten (bloedluizen) bij pluimvee en siervogels.

Daarnaast zijn er ook middelen om bijvoorbeeld spinnen te weren, die nu nog onder deze uitzonderingen vallen, maar te zijner tijd aan dezelfde criteria moeten voldoen waaraan ook biociden en gewasbeschermingsmiddelen moeten voldoen, namelijk voldoende werkzaam zijn voor het doel waarvoor ze zijn bestemd. Een ander criterium is dat een middel niet schadelijk is voor het milieu en de gebruiker.



Etiketten gewasbeschermingsmiddelen op de schop

In de komende drie jaar worden de etiketten van gewasbeschermingsmiddelen, en later ook die van de biociden, aangepast. Het Wettelijk Gebruiksvoorschrift (WG) en de Gebruiksaanwijzing (GA) zullen in deze periode worden omgezet in één uitgebreid Wettelijk Gebruiksvoorschrift. Hiermee wordt geprobeerd meer duidelijkheid te scheppen en de handhaafbaarheid te verbeteren.



Na invoering van het nieuwe etiket volgt een aflevertermijn van zes maanden en daarna nog een gebruikstermijn van een jaar voor middelen die nog zijn voorzien van het oude etiket. Met het oog op de mens en het milieu, maar ook met betrekking tot de werkzaamheid, resistentie en de risico's bij verkeerd gebruik, is het van groot belang dat een etiket duidelijk is en geen tegenstrijdigheden bevat.



Difethialon nieuws

02-01-2012 Naamswijziging

De naam van Frap (10423N) is gewijzigd in Rodilon Wheat Tech. Tevens is de formulering op basis van haver vervangen door witte tarwe. Deze tarwe is door middel van een nieuwe techniek met difethialon geïmpregneerd.



Aanpassing etiketten difethialon.

De etiketten van difethialon zijn op 2 toelatingen na (MS Somtrol Pasta en Rodilon Blocks) aangepast. Ze zijn meer op de praktijk toegeschreven en gelijkkluidend m.b.t. het aantal voerplaatsen en de tijdstippen van controle. Deze aanpassingen dateren van 7 en 14 oktober 2011 na verlenging of herregistratie van deze toelatingen.

Voor de middelen voor professioneel gebruik geldt dat ze zijn toegelaten:

- ter bestrijding van zwarte en bruine ratten en huismuizen in gebouwen

Richtlijnen:

Bestrijding van ratten:

Plaats het lokaas op een afstand van 4 tot 10 meter van elkaar afhankelijk van de grootte van de rattenplaag. Gebruik 120 gram lokaas per plek. (NB: ingeval van zwarte ratten vooral hooggelegen voerplaatsen inrichten)

Bestrijding van muizen:

Plaats het lokaas op een afstand van 1 tot 3 meter van elkaar afhankelijk van de grootte van de muizenplaag. Gebruik 40 gram lokaas per plek.

Vervolg bestrijdingsactie:

Controleer de eerste opname na 3 dagen en vervolgens regelmatig op basis van opname (wekelijks of elke 14 dagen). Ververs of vul het lokaas daar waar nodig is aan tot er in het geheel geen opname meer plaats vindt.



Voor de middelen voor niet-professioneel gebruik geldt dat ze zijn toegelaten:

- ter bestrijding van huismuizen in gebouwen

Richtlijnen:

Plaats de lokdozen op een afstand van 1 tot 3 meter van elkaar afhankelijk van de grootte van de muizenplaag. Vul de lokdozen met 1 zakje (25 gram) lokaas of bij Frap Soft Block: vul de lokdozen met 2 zakjes (20 gram) lokaas.

Als 28 dagen na start van de behandeling de bestrijding van de muizen niet afdoende is dient een professionele plaagdierbestrijder ingeschakeld te worden.

Neem voorzorgsmaatregelen om herbesmetting met huismuizen te voorkomen.

Toelatingen difethialon					
Toel.nr	Middelnaam	Start datum	Expiratie datum	Gebruik	Etiket aangepast
10423N	Rodilon Wheat Tech	07-11-1999	31-10-2014	Professioneel	Ja
10424N	Frap Granenmix	07-11-1999	31-10-2014	Niet-prof	Ja
11961N	Target Special	08-01-1999	31-10-2014	Professioneel	Ja
12573N	Finion Frap Muizenkorrels	25-06-2004	31-10-2014	Niet-prof	Ja
12754N	Bayer Muizenkorrels	11-11-2005	31-10-2014	Niet-prof	Ja
12756N	Pokon Muizen Stop	18-11-2005	31-10-2014	Niet-prof	Ja
12935N	MS Somitrol Plus	01-06-2007	31-10-2014	Professioneel	Ja
12966N	Rodilon Soft Block	28-09-2007	01-10-2017	Professioneel	Ja
13023N	Roxasect tegen Muizen	11-01-2008	31-10-2014	Niet-prof	Ja
13053N	MS Somitrol Pasta	29-05-2008	01-10-2017	Professioneel	Nee
13338N	Frap Soft Bloc	21-05-2010	31-10-2014	Niet-prof	Ja
13515N	Rodilon Blocks	07-10-2011	31-10-2014	Professioneel	Nee