

Gesprek Eastman, Certis en Ctgb over toelatingen Nemasol en Monam

Datum: 8 februari 2018, Ctgb in Ede

Korte samenvatting van afspraken

Aanleiding: Door een gerechtelijke uitspraak in beroep zijn de art 71 besluiten van 2014 vernietigd. De daarin opgelegde toepassingsvoorwaarden zijn daarmee niet meer van toepassing. Eastman en Certis hebben aangegeven niet terug te willen naar de situatie van vóór de noodmaatregel, en stellen vanuit product stewardship extra toepassingsvoorwaarden voor ter bescherming van omstanders en omwonenden. Certis heeft de verkoop van het middel in NL daarom tijdelijk stopgezet totdat dit nieuwe etiket toegelaten is.

Eastman en Certis geven de volgende richting aan:

- Overnemen voorschrift bufferzones van Belgische toelating – 20 m voor percelen tot 3 hectare en 30 meter voor percelen tussen 3 en 5 ha.
- Afdekken met VIF of TIF folie gedurende minimaal 14 dagen
- Streven is dat toepassingsvoorwaarden die nu op vrijwillige basis op het WG worden opgenomen ter bescherming van omwonenden ook houdbaar blijken te zijn na de herregistratie. Een garantie hiervoor is echter niet te geven, omdat de herregistratie nog beoordeeld dient te worden.

Ctgb adviseert

- Omwille van snelheid en beperken complicaties, zo dicht mogelijk bij de relevante toepassingsvoorwaarden op het Belgische etiket te blijven
- 30 m bufferzone voor alle percelen met een maximum van 5 hectare aaneengesloten, omdat het Ctgb juist commentaar had op de beoordeling van België dat een kleinere bufferzone voor een kleiner perceel zou volstaan.

Meest relevante bespreekpunten

- VIF versus TIF; Wens van toelatingshouders is TIF te gebruiken, maar dit is nog niet op de markt in Nederland. Daar wordt aan gewerkt. Naast een hogere beschermingsfactor is het voordeel ook dat TIF recyclebaar is. Omdat TIF nog niet beschikbaar is in NL, kan dit nu nog niet exclusief worden voorgeschreven.
- 14 dagen afdekken versus 42 dagen afdekken. Volgens Eastman komt het voorschrift om 42 dagen af te dekken niet voort uit de TOX beoordeling maar uit die van Fate/Ecotox.
- Injectiediepte 10 of 20 cm. Bij de huidige machines wordt geïnjecteerd en daarna wordt het middel door de bovenste 25 cm van de grond gefreesd. Er wordt in 1 werkgang afgedekt. Zie ook <https://www.youtube.com/watch?v=oLgDZWzPyXE>.

Afspraken, procedure en tijdlijnen

- 5.1.2 e Woo stuurt het WG dat klaar staat vanuit de WGI aanvraag door naar 5.1.2 e Woo en 5.1.2.e Woo. (Gedaan).
- Op basis hiervan dient Eastman een NLWG aanvraag in voor aanpassing van het WG van Nemasol met de voorgestelde extra restricties.
- Certis kan volstaan met een NLWATG aanvraag voor de afgeleide toelating van Monam.
- Aanvragen worden zo snel mogelijk 8 of 9 februari ingediend.
- Betaling dient ook zo snel mogelijk te geschieden; (telefonisch afgestemd met 5.1.2.e Woo om wel even te wachten op de invoice).
- Ctgb verwerkt en beoordeeld waar nodig de aanvraag voor Nemasol in de week van 12 tot 16 februari.
- Streven is om het conceptbesluit in de tweede helft van de week voor te leggen aan Eastman/Certis, waarbij een snelle reactie gewenst is.
- Eind van die week conceptbesluit voorleggen aan het College.
- Besluit Nemasol en parallel daaraan dat voor Monam verwacht in eerste helft van de week 19-24 februari. Besluit is aan het College.
- Daarna wordt eerst het herstelde WGA zonder de toepassingsvoorwaarden opgelegd met de art. 71 besluiten in de toelatingendatabank op de Ctgb website gepubliceerd, met op dezelfde dag ook het nieuwe WG voor beide toelatingen en het bijbehorende besluit waarin expliciet aangegeven zal worden dat de nieuwe toepassingsvoorwaarden voortkomen uit product stewardship van de aanvrager.