

## Bilaga 1 – Villkor för förnyat och/eller ändrat produktgodkännande

De uppgifter som har ändrats sedan föregående prövning är markerade med ett [X] till höger på samma rad.

|                         |  | Ändring                    |
|-------------------------|--|----------------------------|
| Produktnamn             | Neo-Stop L500 HN   |                            |
| Registreringsnummer     | 4960   |                            |
| Innehavare              | Arysta LifeScience Benelux Sprl<br>Rue de Renory 26/1<br>BE-4102 Ougrée<br>BELGIEN |                            |
| Typ av bekämpningsmedel | Växtskyddsmedel  |                            |
| Funktion/Produkttyp     | PG – Tillväxtreglerare   |                            |
| Godkännandet gäller     | Från och med<br>2017-10-24   | Till och med<br>2018-07-31 |
| Produktkod              | CA701632   |                            |
| Beredningsform          | HN-Varmdimningskoncentrat  |                            |
| Förpackningsvillkor     | Max. 20 L HDPE-förpackningar   |                            |
|                         |  | X                          |

| Verksamma ämnen | Halt | Enhet | Ändring |
|-----------------|------|-------|---------|
| Klorprofam      | 500  | g/l   |         |

### Villkor för användning

|                                      |  | Ändring |
|--------------------------------------|--|---------|
| Sammanfattning av användningsområdet | För groningshämmande behandling av lagrad potatis.<br>Produkten ska förvaras på sval, torr och mörk plats. |         |
| Behörighetsklass(er)                 | 1 L  |         |

### Upplysningar

|     |
|-----|
| --- |
|-----|

## Bilaga 2 – Klassificering och märkning

Här redovisas klassificeringen och märkningen vid tidpunkten för produktgodkännandet. Innehavaren av produktgodkännandet ska, utan onödigt dröjsmål, uppdatera klassificeringen och märkningen när så krävs enligt 2 kap. 5 § SFS 2014:425. Innehavaren ska samtidigt underrätta Kemikalieinspektionen om detta.

De uppgifter som har ändrats sedan föregående prövning är markerade med ett [X] till höger på samma rad.

### Ämnen av betydelse för klassificering och märkning

| Ämnesnamn  | Funktion      | Ändring |
|------------|---------------|---------|
| Klorprofam | Verksamt ämne |         |

### Klassificering

| Faroklass och farokategori   | Ändring |
|--|---------|
| 3.6 Cancerogenitet - Kategori 2  |         |
| 3.8 Specifik organtoxicitet, enstaka exponering - Kategori 2                           |         |
| 4.1 Farligt för vattenmiljön, fara för skadliga långtidseffekter - Kategori: Kronisk 2 |         |


### Märkning

En eller flera fraser har utgått sedan föregående prövning.

| Faroangivelser  | Ändring |
|---|---------|
| H351 Misstänks kunna orsaka cancer  |         |
| H373 Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering.                         |         |
| H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter                            |         |
| EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen. | X       |

En eller flera fraser har utgått sedan föregående prövning.

| Skyddsangivelser  | Ändring |
|---|---------|
| P260 Inandas inte ångor.  |         |
| P270 Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.          |         |
| P280 Använd skyddshandskar och skyddskläder.                              | X       |
| P308 + P313 Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkarhjälp. |         |
| P405 Förvaras inlåst.   |         |
| P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.      | X       |
| SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.              |         |

| Piktogram och signalord  | Ändring |
|--|---------|
| <br>GHS08 Varning |         |
| <br>GHS09 Varning |         |