



**FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID, VEILIGHEID VAN DE
VOEDSELKETEN EN LEEFMILIEU**

INTER TRADE AGRO APS
Aalevej 9
DK-9881 Bindslev
Danemark

Dienst Gewasbeschermingsmiddelen en Meststoffen
Directoraat-generaal Dier, Plant en Voeding

TOELATING VAN EEN GEWASBESCHERMINGSMIDDEL IN NOODSITUATIES

1. Algemene bepalingen van de toelating

In toepassing van Verordening (EG) nr.1107/2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en meer bepaald art. 53 betreffende afwijkingen in noodsituaties op het gebied van gewasbescherming, en overeenkomstig het advies van het Erkenningscomité voor de bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik, wordt het product:

IT ASULAM

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten

als: herbicide
op naam van: INTER TRADE AGRO APS

2. Samenstelling en vorm

2.1. Werkzame stof en gewaarborgd gehalte: ASULAM, 400 g/l

2.2. Formuleringstype: SL (Met water mengbaar concentraat)

3. Indeling en op het etiket aan te brengen speciale vermeldingen

Onverminderd de bepalingen voorzien in de Verordening (EG) nr. 547/2011 van 08/06/2011 ter uitvoering van Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad wat

betreft de etiketteringsvoorschriften voor gewasbeschermingsmiddelen en het K.B. van 28/02/1994 tot regeling van de indeling en de verpakking moeten de volgende vermeldingen op het etiket vermeld worden.

3.1. Gevarencategorie: sensibiliserend en milieugevaarlijk

3.2. De volgende symbolen van Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG of van de bijlage XIV van het K.B. van 28/02/1994 en het K.B. van 11/01/1193 tot regeling van de indeling en de verpakking en het kenmerken van gevaarlijke preparaten met het oog op de markt brengen of het gebruik ervan: Xi, N

3.3. De volgende R- en S- zinnen van de bijlage XIII van het K.B. van 28/02/1994:

3.3.1. R43-R50/53

3.3.2. S2-S13-S20/21-S23-S24-S36/37-S35-S61

3.4 De volgende CLP-etikettering conform de Verordening (EG) nr. 1272/2008:

Signaalwoorden: waarschuwing

Gevarenpictogrammen en hun GHS-code: GHS07, GHS09



Gevarenaanduidingen (H-zinnen): H317 (kan een allergische huidreactie veroorzaken), H410

Aanvullende informatie (EUH-zinnen): EUH401

Veiligheidsaanbevelingen (P-zinnen): P391, P302+352, P333+313, P280, P261

3.5. Aantal punten toegekend in toepassing van art.2bis §1 van het KB 14/01/2004 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten:

3

3.6. Andere vermeldingen:

- De erkende dosis is de laagste dosis waarbij de beste werkzaamheid wordt gewaarborgd in de meeste gevallen. Deze dosis kan worden verlaagd onder verantwoordelijkheid van de gebruiker, bij voorbeeld in functie van de mate van het nagestreefde effect of de gevoeligheid van het gewas. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachtermijn voor de oogst te verkorten.

- SPe2: Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige percelen. Voor het Vlaams Gewest en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest geldt dit voor percelen geklasseerd als "sterk erosiegevoelig". Voor het Waals Gewest komt dit overeen met percelen geïdentificeerd met een R-code. Indien voorzorgsmaatregelen tegen erosie zoals vastgelegd in de gewestelijke wetgevingen toegepast werden is het gebruik wel toegestaan.

- SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).
- SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
- Gelet op de grote gevoeligheid van sommige gewassen voor dit middel moet bijzondere aandacht besteed worden aan het vermijden van schade aan naburige teelten.
- SPo: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.

4. Algemene bepalingen

Onverminderd de bepalingen voorzien in de Verordening (EG) nr. 1107/2009 moeten de samenstelling, het formuleringstype, de chemische en fysische eigenschappen alsmede de oorsprong en de zuiverheid van de werkzame stoffen overeenkomen met de bij de aanvraag of later verstrekte gegevens.

4.1. Geldigheidsduur van de toelating: vanaf 01/03/2019 tot en met 28/06/2019

4.2. Verkoop: /

5. Gebruik, gebruiksdosissen en bijzondere toepassingsvoorwaarden:

Te behandelen:	knolselder (open lucht)
Toepassingstadium:	10-12 dagen na uitplanten
Vijand:	eenjarige tweezaadlobbige onkruiden
Dosis:	3 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen:	bufferzone van 20 m met klassieke techniek

Te behandelen:	knolvenkel (open lucht)
Toepassingstadium:	10-12 dagen na uitplanten
Vijand:	eenjarige tweezaadlobbige onkruiden
Dosis:	2 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen:	bufferzone van 20 m met klassieke techniek

Te behandelen:	selderij (bleek-, groene en witte) (open lucht)
Toepassingstadium:	10-12 dagen na uitplanten
Vijand:	eenjarige tweezaadlobbige onkruiden
Dosis:	2 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen:	bufferzone van 20 m met klassieke techniek

Te behandelen:	spinazie (open lucht)
Toepassingstadium:	Voor-opkomst (BBCH 00)
Veiligheidstermijn	42 dagen
Vijand:	eenjarige tweezaadlobbige onkruiden
Dosis:	6 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen:	bufferzone van 20 m met klassieke techniek

