

Toelatingsnummer 14794 N

Productgroep:	herbicide
Formulering:	waterdispergeerbaar granulaat
Werkzame stof:	500 g/kg dicamba 250 g/kg tritosulfuron



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

WAARSCHUWING**Gevarenaanduidingen:**

H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen:

P261	Inademing van stof vermijden.
P280C	Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.
P302+P352	BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep grondig wassen.
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
P333+P313	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
P363	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
SP 1	Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies: Hou het etiket van dit product bij de hand indien contact opgenomen wordt met het BASF-telefoonnummer of arts. Verontreinigde kleding verwijderen.

Na inademen: Rust, frisse lucht, doktershulp.

Na huidcontact: Met water en zeep grondig wassen.

Na contact met de ogen: 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen, door oogarts laten controleren.

Na inslikken: Onmiddellijk mond spoelen en vervolgens 200-300 ml water drinken, medische hulp.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling:

Behandeling: behandeling van de symptomen (verwijderen van de verontreinigende stof, controle van de vitale functies), geen specifiek tegengif bekend.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel door middel van een na opkomst behandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus
Maïs	Breedbladige onkruiden	0,2 kg/ha*	1

* In combinatie met een uitvloeier

Toepassingsvoorwaarden

Arrat toepassen in 150-400 liter water per ha.

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is de toepassing uitsluitend toegestaan indien er gebruik wordt gemaakt van minimaal 75% driftreducerende spuitdoppen met een kantdop.

Bij het mislukken van de teelt kunnen granen en maïs veilig als vervanggewas gezaaid worden. Andere gewassen kunnen als vervanggewas worden gezaaid indien een kerende grondbewerking van minimaal 25 cm heeft plaats gevonden.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen tritosulfuron en dicamba. Tritosulfuron behoort tot de sulfonylureum-verbindingen. De Hrac code is B.

Dicamba behoort tot de benzoëzuren. De Hrac code is O. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

AANBEVELINGEN

Product stewardship

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op www.toolboxwater.nl. Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

Algemeen

Arrat is een systemisch bladherbicide ter bestrijding van breedbladige onkruiden in het voorjaar. Gevoelig zijn o.a. kleeftuig, haagwinde, akkerwinde, zwaluwtong, varkensgras, perzikkruid, klimop-ereprijs, echte kamille, papegaaienkruid, melganzenvoet, uitstaande melde, akkerdistel en melkdistel.

Re-entry

Behandelde gebieden niet zonder beschermende kleding en handschoenen betreden totdat de spuitvloeistof is opgedroogd.

Gewassen

Maïs

Toedienen wanneer de onkruiden nog maar enkele echte blaadjes hebben gevormd. Bij het toevoegen aan een bestaande mix dient men een dosering van 0,15 - 0,20 kg/ha aan te houden. Het gewas dient tijdens en enkele uren na de behandeling droog te zijn.

Bij extreme druk of zeer vroege ontwikkeling van haagwinde kan voor het beste bestrijdingsresultaat het best gekozen worden voor een systeem van 2 aparte bespuitingen. De eerste bespuiting relatief vroeg in het 3-6 bladstadium van de maïs. Tijdens deze bespuiting geen Arrat toevoegen zodat de haagwinde zich goed kan ontwikkelen. De 2^e bespuiting toepassen in het circa 8-9 bladstadium van de maïs. Men dient in dit geval de hoogste dosering Arrat aan te houden en gebruik te maken van een uitvloeier. Haagwinde moet genoeg blad hebben gevormd voor voldoende middelopname door het bladapparaat.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens de gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en /of voor de schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport of de toepassing ervan, van de hand. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.

BASF Nederland B.V.

Divisie Agro

Postbus 1019

6801 MC Arnhem

Tel. 026-3717171