



TRAMAT 200

5 l

Herbicide

NL00512873M

RT.NR.: 6083063

Productnaam: TRAMAT 200

Toelatingsnummer: 12873 N - W11

Werkzame stof: ethylfumesaat

Gehalte: 200 g/l

Aard van het preparaat: emulgeerbaar concentraat (EC)

de identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel: cyclohexanon, ethylbenzeen, xyleen

Gevenaaruadingen:

H226 Ontvlambare vloeistof en damp.

H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt.

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H332 Schadelijk bij inademing.

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen:

P210 Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.

P273 Voorkom lozing in het milieu.

P280 Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming.

P301 + P310 NA INSLIKKEN: onmiddellijk een arts raadplegen (die eventueel contact kan opnemen met het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)).

P331 GEEN braken opwekken.

P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.

P304 + P340 NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

P305 + P351 + P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor afval. Zie AgriRecover.

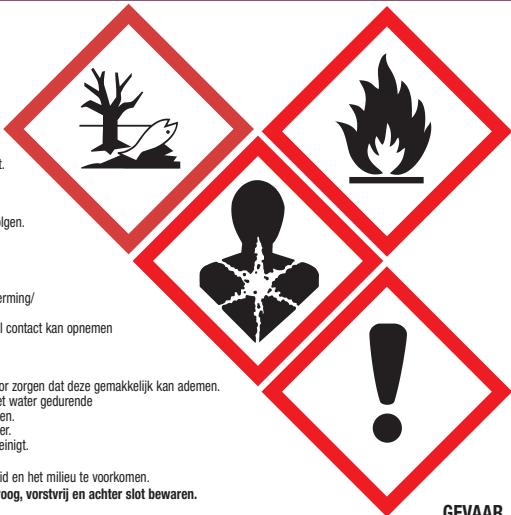
SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiketelementen

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

Verkoop alleen toegestaan in onze ongeopende originele verpakking. Droog, vorstvrij en achter slot bewaren.

Verpakking mag niet opnieuw worden gebruikt.



GEVAAR



www.agrirecover.eu

Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven.

UN 1993



NL005128873Q



IN GEVAL VAN NOOD:
Bij vergiftiging uitsluitend bestemd voor professionele hulpverleners:
Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) +31 (0)30-274 8888
In overige gevallen Bayer CropScience
+31 (0)6-553 724 90

Chargenummer: zie elders op de verpakking

© is een geregistreerd handelsmerk van de Bayer Groep

Bayer CropScience SA-NV
Postbus 231
3640 AE Mijdrecht
Tel. 0297-280358

Bayer

EERSTE HULP MAATREGELEN

Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies

Buiten de gevaarlijke zone brengen. Ligging en vervoer van het slachtoffer in stabiele zijligging. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken en veilig verwijderen.

Inademing

In de frisse lucht brengen. Slachtoffer warm en rustig houden.

Onmiddellijk een arts raadplegen (die eventueel contact kan opnemen met het **Nationaal**

Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC).

Aanraking met de huid

Met veel water en zeep afwassen, indien voor handen, met veel polyethyleenglykol 400.

Vervolgens reinigen met water. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

Aanraking met de ogen

Onmiddellijk spoelen met veel water, ook onder de oogleden, gedurende tenminste 15 minuten.

Eventueel aanwezige contactlenzen pas na 5 minuten verwijderen. Daarna de oogspoeling weer voortzetten. Medische hulp inroepen als irritatie optreedt en aanhoudt.

Inslikken

Braken niet opwekken: bevat petroleumdestillaten en/of aromatische oplosmiddelen.

Mond spoelen en geactiveerde kool innemen.

Onmiddellijk een arts raadplegen (die eventueel contact kan opnemen met het **Nationaal**

Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC). Bij braken na inslikken bestaat er gevaar voor binnendringen van het product in de longen.

Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Verschijnselen

Het product veroorzaakt irritatie van de ogen, huid en slijmvliezen., Inslikken van grotere hoeveelheden kan letsel toebrengen aan het centrale zenuwstelsel (bv. duizeligheid, hoofdpijn), Misselijkheid, Somnolentie, Coma, Ademhalingsinsufficiëntie, bij ernstige gevallen bewusteloosheid, hart- en vaatandoeningen, Aspiratie kan longoedeem en longontsteking ontstaan.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Behandeling

Actief kool en een laxemiddel, bijv. sorbitol of magnesiumsulfaat, geven. In het geval van verslikken intubatie en bronchiaal spoeling overwegen. Behandel symptomatisch en op de patient toegesneden. Zorgvuldig de leverfuncties bewaken. De nierfuncties zorgvuldig bewaken.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCRIFT

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bieten	Na opkomst	Eenjarige onkruiden	1,5 L/ha ¹	2	4 L/ha	10
			2,5 L/ha ²	1		-
			0,5 – 1 L/ha ³	8		7

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

¹ In combinatie met 3,5 L/ha fenmedifam (160 g/L).

² In combinatie met 5 L/ha fenmedifam (160 g/L).

³ In LDS-systeem met toegelaten middelen.

Het gebruik in de teelt van cichorei is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing geen werkzaamheids- en fitotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in dit toepassingsgebied, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Cichorei	Na opkomst	Eenjarige onkruiden	0,25 – 0,5 L/ha ¹	4 per teeltcyclus	1 L/ha	7

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

¹ In LDS-systeem met toegelaten middelen.

Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van bieten en chicorei het middel toepassen in 200-300 liter water per ha.

In verband met residuen in volggewassen, binnen één maand na toepassing geen bladgroenten, aardappelen, bieten en wortel- en knolgewassen telen.

Om schade te voorkomen als gevolg van eventuele residuen van ethofumesaat in de grond moet voor het zaaien of planten eerst kerend worden geplouegd, bijvoorbeeld bij een nateelt van wintergranen of bij een mislukte teelt. Bij mislukken van een gewas waarin dit middel werd toegepast kunnen de volgende gewassen na kerend ploegen gezaaid of geplant worden: maïs, bruine bonen, tuinbonen, raagrassen, erwten, zaai- en plantuien.

Voor bieten geldt dat tijdelijk enige gewasbeschadiging op kan treden, vooral bij kleine bietenplantjes.

AANBEVELINGEN

Attentie

Spuit alleen op een afgehard en gezond gewas. Spuit niet op planten die zijn verzwakt door insecten, stuifschade, nachtvorst of herbiciden. Spuit niet bij maximale dagtemperaturen boven 18°C en niet bij scherp, zonnig weer. In deze gevallen bij voorkeur 's avonds spuiten.

Definitielijst toepassingsgebieden (DTG)

De toepassingsgebieden op het etiket volgen de indeling van DTG lijst 2.1 (Ctgb, juni 2015). Wilt u weten onder welke sub- en hoofdgewasgroep een gewas valt en of een middel dus een toelating heeft in het betreffende gewas kunt u dit vinden via onze website (<http://agro.bayer.nl/Producten/DTG>)

Overige informatie

Voorkomen emissie

Raadpleeg de “Toolbox Emissiebeperking” op www.toolboxwater.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater, zoals het voorkomen van afspoeling, het verwerken van restanten en de reiniging van machines.

Deze gebruiksaanwijzing is opgesteld volgens de laatste inzichten. De gegevens over eigenschappen en toepassingen van onze producten beantwoorden aan de – na zorgvuldig onderzoek – opgedane ervaringen. Veel factoren buiten de invloed van Bayer CropScience zoals onder mee opslag, vervoer, de wijze van toepassing, de teeltwijze, de dosering etc. kunnen de werking van het product beïnvloeden, zodat Bayer CropScience in verband hiermee geen enkele aansprakelijkheid kan accepteren. Overigens zijn onze Algemene Verkoopvoorwaarden van kracht.