

Kart™

HERBICIDE

**ONKRUIDBESTRIJDINGSMIDDEL IN DE TEELT VAN WINTERTARWE, WINTERGERST,
ZOMERTARWE, ZOMERGERST, ROGGE, HAVER, TRITICALE EN MAIS**

TOELATINGSNUMMER : 13290 N (W3)

Werkzame stoffen : 144.1 g/L fluroxypyr-meptyl en florasulam (1 g/L) SE suspo-emulsie

Bij noodgevallen, contacteer SGS: **+32 3 575 0330** of het Nationaal Vergiftigingen
Informatie Centrum (NVIC) +31 30 2748888 (alleen voor artsen).

Toelatingshouder :
Dow AgroSciences B.V.
Kunstlaan 44
B-1000 Brussel, België

Verdeeld door:
Dow AgroSciences B.V.
Postbus 522
NL4530 AM Terneuzen, Nederland
Tel : 0164-444 000
Website: www.corteva.nl

1,2 benzisothiazool-3(2H)-on, Koolwaterstoffen, C9, aromaten

GEVARENPICTOGRAMMEN



GHS07



GHS09

SIGNAALWOORD : WAARSCHUWING

GEVARENAANDUIDINGEN

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

AANVULLENDE INFORMATIE

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

STORL
VERPAKKING
BEDRIJFS-
AFVAL



3 362130 101482 >

**Artwork Free area for
in-house print of
2D data matrix code**

0003214032003



WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een na opkomst toepassing in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1, Ctgb juni 2015) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	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
Wintergraan m.u.v. kanariezaad	breedbladige onkruiden	1,8 l/ha	1	1,8 l/ha	-
Zomergraan	breedbladige onkruiden	1,8 l/ha	1	1,8 l/ha	-
Maïs	breedbladige onkruiden	1,2 l/ha	1	1,2 l/ha	-
		0,3-0,9 l/ha	2		14

* Verlaging van de dosis is toegestaan, hierbij dient rekening gehouden te worden met resistentiemanagement. Van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is bij lagere dosering niet aangetoond.

Overige toepassingsvoorwaarden

Het middel in het voorjaar toepassen.

In de teelt van zomergraan het middel toepassen vanaf begin uitstoelen (BBCH21).

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing van dit middel in de teelt van maïs in percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik gemaakt wordt van een techniek uit tenminste de klasse DRT90.

Om in het water levende organismen te beschermen, is toepassing van dit middel in de teelt van zomer- en wintergraan (m.u.v. kanariezaad) in percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik gemaakt wordt van een techniek uit ten minste de klasse DRT95.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen fluroxypyr-meptyl en florasulam. Fluroxypyr-meptyl behoort tot de synthetische auxinen. De HRAC code is O. Florasulam behoort tot de groep van de acetolactate synthase (ALS) remmers. De HRAC code is B. In Nederland zijn onkruiden aangetroffen die resistent zijn tegen werkzame stoffen met HRAC code B. Omdat er binnen deze groep kruisresistentie bestaat, dit middel afwisselen met middelen met een ander werkingsmechanisme. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

Dit gewasbeschermingsmiddel is met de grootste zorg ter voldoening aan de hoogste eisen vervaardigd. Het is toegelaten door het Ctgb (College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden). Wij kunnen echter onzerzijds bepaalde resultaten niet garanderen. Voorts kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor verlies, schade of andere nadelige gevolgen, welke direct of indirect kunnen voortvloeien uit het gebruik, het vervoer en/of het in voorraad hebben van dit middel.

Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze volledig is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven en nadat deze volledig is geleegd.

AANBEVELINGEN

Algemeen

Onkruiden

Kart is een bladherbicide met systemische werking. Het middel werkt tegen éénjarige en meerjarige breedbladige onkruiden zoals kleeftkruid, muur, haag- en akkerwinde, aardappelopslag, grote brandnetel, zwarte nachtschade en veelknopigen zoals perzikkruid, varkensgras en zwaluwtong. Kart vult andere herbiciden aan tegen bijvoorbeeld kamille, ooievaarsbek, knopkruid, herik, witte krodde en veldkers.

Weersomstandigheden

Het beste resultaat wordt verkregen op goed groeiende onkruiden. Na toepassing van Kart dient het minimaal 1 uur droog te blijven.

Attentie

Het middel kan schade doen aan naburige gewassen bij overwaaien van de spuitvloeistof; de toepassing dient daarom zorgvuldig te geschieden. Gevoelige gewassen zijn bijvoorbeeld bieten, witlof en aardappelen.

Aanbevelingen per gewas

Wintergraan (wintertarwe, wintergerst, winterrogge, triticale, spelt) en zomergraan (zomertarwe, zomergerst, zomerrogge en haver)

Toepassen tussen BBCH 21 (begin uitstoeling (1 spruit per plant)) en BBCH 31 (1 knopenstadium (1 stengelknoop voelbaar)).

Ter bestrijding van éénjarige en meerjarige breedbladige onkruiden zoals kleeftkruid, perzikkruid, zwaluwtong, varkensgras en zwarte nachtschade.

Voor een zo goed mogelijk resultaat tegen aardappelopslag dienen deze aardappelplanten 10 tot 20 cm groot te zijn en dient de maximaal toelaatbare dosering ingezet te worden.

Dosering: 1,8 liter per hectare

Maïs (snijmaïs, korrelmaïs, maïskolven (mix & silage))

Toepassen tussen BBCH 11(1-bladstadium) en BBCH 16 (6-bladstadium).

Ter bestrijding van éénjarige en meerjarige breedbladige onkruiden zoals muur, haagwinde, akkerwinde, zwaluwtong, varkensgras, perzikkruid en aardappelopslag.

Ter versterking tegen bovengenoemde onkruiden 0,5-0,7 l Kart toevoegen aan de middelenmix in het 3-6 blad stadium van de maïs.

Dosering 1,2 liter per hectare

In geval van gespreide opkomst van haagwinde en aardappelopslag wordt een betere bestrijding verkregen met een dubbele toepassing. Een eerste behandeling met 0,9 l/ha toepassen tussen BBCH 10 (kiemschede boven de grond) en BBCH 16 (6-bladstadium).

Na ongeveer 2,5 tot 3 weken opvolgen met een tweede behandeling met 0,3 l/ha tussen BBCH 16 (6-bladstadium) en BBCH 19 (9-bladstadium).

REINIGING VAN HET SPIITTOESTEL

Het spuittoestel moet onmiddellijk en grondig schoongemaakt worden na gebruik van KART, dit om eventuele schade te vermijden op gevoelige gewassen die rond hetzelfde tijdstip met hetzelfde spuittoestel worden behandeld.

TE VOLGEN STAPPEN BIJ HET REINIGEN

Ledig het spuittoestel volledig op het behandeld veld. Ledig zowel het spuitvat, de spuitarmen als de leidingen. Reinig onmiddellijk de inwendige en de uitwendige wanden van het spuittoestel met een hogedrukspuit, in geval van polyethyleen of metaalachtige tank, of met een tuinslang. Met de hoge druk is er minder water vereist dan met de klassieke methode zonder druk.

Vul daarna het spuitvat met een oplossing die 0,3 l ammoniak 20% bevat per 100 l water.

Zet het roersysteem aan en laat het product inwerken gedurende 15 minuten. Ledig daarna het spuitvat en de spuitarmen en reinig met proper water. In alle gevallen, steeds de spuitdoppen en

de filters demonteren en grondig reinigen in een emmer met goede afwaszeep. Het spoelwater verspreiden over het graangewas.

OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

Dit product in een originele gesloten verpakking vorstvrij bewaren in een frisse, droge en afgesloten ruimte, speciaal daarvoor bestemd.

EERSTE-HULPMAATREGELEN

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

NA INSLIKKEN:

De mond spoelen. Het ANTIGIFCENTRUM (tel. +31 30 2748888) of een arts raadplegen.

NA INADEMING:

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen het ANTIGIFCENTRUM (tel. +31 30 2748888) of een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID:

Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen gedurende ten minste 15 minuten. Bij huidirritatie of uitslag een arts raadplegen. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

BIJ CONTACT MET DE OGEN:

Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Spoel WEG van het niet aangetaste oog. Bij aanhoudende oogirritatie een arts raadplegen.

Bij noodgevallen, contacteer SGS: **+32 3 575 0330** of het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) **+31 30 2748888** (alleen voor artsen).

CLASSIFICATIE INFORMATIE

1,2 benzisothiazool-3(2H)-on, Koolwaterstoffen, C9, aromaten

GEVARENPICTOGRAMMEN : GHS07, GHS09

SIGNAALWOORD : WAARSCHUWING

GEVARENAANDUIDINGEN

H315 Veroorzaakt huidirritatie

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie

H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken

H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

VOORZORGSMAATREGELEN

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen

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

P331 GEEN braken opwekken

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval

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

AANVULLENDE INFORMATIE

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