

CIRRAN®

STORL
VERPAKKING
BEDRIJFS-
AFVAL

Deze verpakking is bedrijfsafval, met deze is schoongespoeld, zoals meestal is voorgeschreven. Deze verpakking is bedrijfsafval, nadat deze volledig is geleegd.

Cirran is een selectief systemisch herbicide ter bestrijding van eenjarige en doorlevende breedbladige onkruiden en in het bijzonder composieten zoals akker- en melkdistel, paardebloem, madeliefje, of ter bestrijding van boterbloem.

Toelatingsnummer: 13976N

Werkzame stof: 2,4-D en MCPA

Aard van het preparaat: Met water mengbaar concentraat

Gehalte: 360 g/l 2,4-D en 315 g/l MCPA

Lotnummer: zie verpakking

Gevarenaanduidingen

H318 Verorzaakt ernstig oogletsel.

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

Voorzorgsmaatregelen

P264 Na het werken met dit product ... grondig wassen.

P270 Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

P301 + P312 NA INSLIKKEN. Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

P305 + P351 + P338 + P310 BIJ CONTACT MET DE OGEN:

voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

P330 De mond spoelen.

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

SP 1 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.

EUH208 Bevat 2,4-D. kan een allergische reactie veroorzaken.

Lees altijd voor het gebruik het gehele etiket. Deze verpakking mag niet opnieuw gebruikt worden.

GEVAAR



UFI: 59HX-5Q2G-JGA2-FXC2

* = Gedeponeerd handelsmerk Nufarm.

10L

500002562_062023

Nufarm B.V.

Rivium Quadrant 75-7

2909 LC Capelle aan den IJssel

Tel.: 010-3037725

www.nufarm.com/nl



0 87 20364 28026 0



Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling 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 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen
Voedergrasland	breedbladige onkruiden	3,5 l/ha	1	14

Toepassingsvoorwaarden

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt op eerstejaars grasland.

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden in de periode van 1 september tot en met 1 maart.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is de toepassing uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van minimaal 50% driftreducerende spuitoppen.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen MCPA en 2,4 D. MCPA en 2,4 D behoren tot de Phenoxy-carboxylic-zuren. 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

Werkingswijze en algemene gebruiksaanwijzing

Cirran is een selectief systemisch herbicide ter bestrijding van eenjarige en doorlevende breedbladige onkruiden en in het bijzonder composieten zoals akker- en melkdistel, paardebloem, madeliefje, of ter bestrijding van boterbloem. Om meerjarige onkruiden goed te bestrijden, moeten deze bij de bespuiting voldoende ontwikkeld zijn.

De werking van **Cirran** wordt bevorderd door weersomstandigheden die gunstig zijn voor de fotosynthese (licht en temperatuur). Bespuitingen, tijdens een periode van actieve groei, zullen de resultaten positief beïnvloeden.

Cirran bevat de actieve stoffen 2,4-D en MCPA. 2,4-D heeft een bladwerking, en verstoort de groeistofbalans. MCPA heeft een bladwerking, en verstoort de groeistofbalans.

Toepassingen

Voedergrasland (weiland en maaisgrasland)

Ter bestrijding van breedbladige onkruiden.

Dosering : 3,5 l/ha

Veiligheidstermijn: In weilanden niet korter dan 14 dagen voor de beweiding toepassen.

Maximaal 1 toepassing per jaar

Bereiding van de spuitoplossing

Het product in de voor 1/2 gevulde spuittank gieten. Mengen en verder al mengende met water aanvullen.

Aanbevolen hoeveelheid water: voldoende water gebruiken, bij voorkeur 200 à 400 liter/ha.

Voorzorgsmaatregelen

Vermijd spuitdrift op naburige vegetatie en gronden en op wateroppervlakten en waterlopen. Onmiddellijk na de bespuiting, het toestel grondig met water reinigen.

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

Waarborg

Wij garanderen dat de samenstelling van de producten in gesloten, originele verpakkingen gelijk staat aan de indicaties aangegeven op de etiketten. Aangezien de opslag en het gebruik buiten onze invloed liggen, nemen wij geen verantwoordelijkheid voor directe of indirecte gevolgen n.a.v. foutief gebruik van de producten of gebruik in strijd met de voorschriften.

Meerdere factoren, zoals weer, bodem, plantensoort, toepassingstechnieken, toepassingstermijn, resistentie, menging met andere producten, enz. kunnen invloed op de werking van het product hebben. Dit kan, onder ongunstige omstandigheden, een verandering van de effectiviteit van het product tot gevolg hebben of aanleiding zijn voor schade aan het gewas. Voor deze resultaten kunnen de distributeurs en de producenten geen verantwoording nemen.