



SONVDO

200 L

Zaazaad- behandelingsmiddel

Toelatingsnr. 14758 N



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. Vermoedens reinigen met water. Medische hulp inroepen als irritatie optreedt en aanhoudt.

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: Mond spoelen. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk een arts raadplegen (die eventueel contact kan opnemen met het **Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)**).

Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Verschijnselen: Misselijkheid, Braken, Diarree, Speekselafscheiding, Hoofdpijn, Duizeligheid, Verwarring, Opwinding, Bradycardie, Tachycardie, Coma, Hypotonie, Ademhalingsverlammingen. De hier beschreven symptomen en gevaren werden waargenomen na opname van aanzienlijke hoeveelheden van de werkzame stof(fen).

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Behandeling: Symptomatisch behandelen. Bewaken: ademhaling en hartfunctie.

Indien nodig zuurstof of kunstmatige ademhaling. Alleen binnen 2 uur na opname van een grote hoeveelheid door de mond een maagspoeling doorvoeren. In alle gevallen is toedienen van actief kool (norit) met natriumsulfaat aanbevolen. Een specifiek tegengif is niet bekend.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegeestaan in uitsluitend het professionele gebruik als insectenbestrijdingsmiddel door middel van een zaadbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitieflijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctqj jun 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

| Toepassingsgebied | Te bestrijden organisme | Dosering (middel) per toepassing |
|-------------------|---|----------------------------------|
| Mais | Ritnaalden ^{1,2} ; Kevers ³ | 125 ml per 50.000 zaden |

- Ritnaalden (*Agrotis spp.*)
- Ritnaalden (*Melanotus spp.*)
- Maiswortelboorder (*Diabrotica virgifera*)

Toepassingsvoorwaarden

Draag geschikte handschoenen, beschermende kleding en geschikte adembescherming tijdens het mengen en laden. Draag geschikte handschoenen bij hanteren van behandeld zaaizaad.

Zaadbehandeling moet worden uitgevoerd door middel van geautomatiseerde systemen waarbij alleen het vullen van de ontsmettingslijn manueel gebeurt. Om de bijen te beschermen moet blootstelling via stofdrift geminimaliseerd worden. Om vogels en zoogdieren te beschermen moet blootstelling aan zaden geminimaliseerd worden. Om dit te bereiken dienen bij het uitzaaien van het behandelde zaad specifieke instructies gevolgd te worden die vermeld staan op de zakken behandeld zaad.

Het volgende moet worden vermeld op de zakken met behandeld zaad:

Voor het zaaien

Breng bij het vullen het eventueel aanwezige stof onderin de zaaizaak niet over in de zaaimachine.

Bij het zaaien

Zaai geen behandeld zaad bij sterke wind en zaai de aanbevolen hoeveelheid zaaizaad.

Wanneer een pneumatische zaaimachine wordt gebruikt, moet de luchtstroom met eventueel daarin aanwezig stof van behandeld zaad naar het grondoppervlak of in de grond worden gericht via zogenaamde deflectoren.

Toepassing is alleen toegelaten met behulp van precisiezaai, waarbij het behandelde zaad direct met grond bedekt wordt.

Om de vogels en zoogdieren te beschermen moet het behandelde zaad volledig in de bodem worden ondergewerkt; zorg ervoor dat het behandelde zaad ook aan het voorend is ondergewerkt. Om vogels en zoogdieren te beschermen moet u gemorst zaad verwijderen.

ARTIKELNR.: 80960492

Productnaam: Sonido

Toelatingsnummer: 14758 N

Aard van het preparaat: Suspensie concentraat voor zaadbehandeling

Werkzame stof: Thiacloprid

Gehalte: 400 g/L

Gevarenaanduidingen:

Schadelijk bij inslikken.

Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken

Verdacht van het veroorzaken van kanker.

Kan de vruchtbaarheid schaden. Kan het ongeboren kind schaden.

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

Voorzorgsmaatregelen

Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.

Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.

Adembescherming dragen.



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

Onderstaande QR-code verwijst naar de laatste productinformatie



AANBEVELINGEN

Algemeen

Bij niet al te zware druk geeft Sonido een goed effect tegen ritnaalden. Sonido is ook toegelaten tegen de maiswortelboorder of maiswortelkever.

Pas Sonido toe op rassen met een goede vitaliteit.

Mengingen met andere middelen

Sonido niet mengen met andere insecticiden of met Mesuroi tegen vogelafweer.

Opslag en verwijdering

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

Verbod hergebruik verpakking

Verpakking mag niet opnieuw worden gebruikt.

Zaazaad- en plantgoedbehandeling

Bayer CropScience adviseert in het kader van Product Stewardship, om toepassing van zaaizaad- en plantgoedbehandelingsproducten bij voorkeur uit te voeren in een goed geventileerde ruimte of in de open lucht. Daarnaast dient contact van de huid met behandeld materiaal te worden vermeden.

Veiligheidsaanbeveling bij herbetreding

Veiligheidsaanbeveling bij herbetreding is niet van toepassing, want middel wordt als zaadbehandeling toegepast.

Na **INSLIKKEN:** Bij onwel voelen een arts raadplegen (die eventueel contact kan opnemen met het **Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)**).

Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor afval. Zie STORL. Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiketelementen

Bevat 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on en mengsel van 5-chloor-2-methylisothiazol-3(2H)-on en 2-methyl-2H-isothiazol-3(2H)-on (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken. Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Voor persoonlijk beschermingsadvies op maat ga naar www.dresscode.bayer.nl



NL84474797B



Overige informatie

Opslag en verwijdering

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

Voorcomen emissie

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert Bayer CropScience om machines waarmee gewas-beschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stellen en te reinigen op een was- en spoelplaats met een opvangmogelijkheid voor verontreinigde vloeistoffen. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgedren in een Phytobac® (of gelijkwaardige methode) om onnodige milieu-belasting te voorkomen. Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op www.toolboxwater.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater, zoals ondermeer ook afspoeling en hoe deze te beperken.

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 meer 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.



GEVAAR

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:**
Binnen kantooruren: +31 (0)297-280307
Buiten kantooruren: +31 (0)6 -553 724 90

Chargenummer: zie elders op de verpakking.

© is een geregistreerd handelsmerk van de Bayer Group

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

Bayer