



# Vivolt™

## UITVLOEIER

### UITVLOEIER TE GEBRUIKEN IN DIVERSE TEELTEN

Aard van het preparaat: Vloeibaar concentraat

Werkzame stof: isodecyl alcohol ethoxylaat

Gehalte(n): 900 g/L

Professioneel gebruik

Toelatingsnummer: 15915 N



286458

Lotnummer : zie op de fles

2403

**MANDATORY REQUIREMENT:  
THIS AREA MUST BE BLANK  
(for 2D Data Matrix, Lot Nr.,  
Manufacturing Date ...)**

### Toelatingshouder:

Corteva Agriscience Netherlands B.V.

Zuid-Oostsingel 24 D

4611 BB Bergen op Zoom

Tel.: 0164-444 000

Website: [www.corteva.nl](http://www.corteva.nl)

Bij noodgevallen, contacteer SGS:

**+32 3 575 0330** of het Nationaal  
Vergiftigingen Informatie Centrum  
(alleen voor artsen).

™ Trademarks of Corteva Agriscience  
and its affiliated companies



A 60009051

**MANDATORY REQUIREMENT:  
THIS AREA MUST BE BLANK  
(for 2D Data Matrix, Lot Nr.,  
Manufacturing Date ...)**

UFI: 2AW1-20MT-H001-5VCG



*GHS05*



*GHS07*

### GEVAAR

### GEVARENAANDUIDINGEN

- H302 Schadelijk bij inslikken.  
H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.

### VOORZORGSMAATREGELEN

- P264 Na het werken met dit product handen en gezicht grondig wassen.  
P270 Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.  
P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen.  
P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoeien met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.  
P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.  
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 ETIKETELEMENTEN

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

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

### Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als uitvloeier voor het professionele gebruik door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

### Toepassingsvoorwaarden:

Toepassings-Gebied	Dosering* middel per toepassing	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Akkerbouwgewassen	100-200 ml per 100 L spuitoplossing	In functie van mengpartner
Cultuurgrasland	100-200 ml per 100 L spuitoplossing	In functie van mengpartner
Fruittgewassen	50-100 ml per 100 L spuitoplossing	In functie van mengpartner
Groenteteelt	50-100 ml per 100 L spuitoplossing	In functie van mengpartner
Kruidenteelt	50-100 ml per 100 L spuitoplossing	In functie van mengpartner
Sierteeltgewassen	50-100 ml per 100 L spuitoplossing	In functie van mengpartner

\* in menging met toegelaten middel

**Non-printed**

**Non-printed area on page 2 ONLY  
(on the back of 2D code area  
printed on the front page)**

Aangezien de regels voor toevoegingstoffen nog in Europese procedures moeten worden vastgelegd, is er uitsluitend gekeken of de toevoegingstof geen formuleringshulpstof bevat, die in bijlage III van verordening (EG) 1107/2009 is opgenomen. Het door de aanvrager ingediende wettelijk gebruiksvoorschrift, de gebruiksaanwijzing en de etikettering zijn dus **niet beoordeeld** op mogelijke risico's voor mens dier en milieu. Deze risico's vallen derhalve onder de verantwoording van de toelatinghouder.

## LEGE VERPAKKING

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

## GEBRUIKSAANWIJZING

### Algemeen

VIVOLT™ verbetert de verdeling van de spuitvloeistof op de behandelde planten. Dit kan, zij het niet in alle gevallen, de werkzaamheid van het product waaraan dit middel wordt toegevoegd verbeteren.

### Akkerbouwgewassen en grasland

De volgende combinaties van gewassen en middelen zijn veilig gebleken:

- in maïs en aardappelen in menging met TITUS™;
- in maïs in menging met ACCENT™.

Overige combinaties met een toegelaten middel kunnen worden toegepast onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

### Dosering:

100-200 ml per 100 L spuitoplossing in een watervolume van 150-500 L per hectare.

## **Fruit, groente, kruiden en sierteelt**

Elke combinatie met een toegelaten middel valt onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Dosering:

100 ml per 100 L spuitoplossing in een watervolume van 200-500 L per hectare.

50 ml per 100 L spuitoplossing in een watervolume van 500-1000 L per hectare.

### *Voorbereiding van de spuitvloeistof*

Voeg de VIVOLT™ pas aan de spuitoplossing toe als de tank voor  $\frac{3}{4}$  is gevuld.

## **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. Een arts raadplegen.

### **NA INADEMING:**

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

### **BIJ CONTACT MET DE HUID:**

Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen. Bij huidirritatie: 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. Onmiddellijk een arts raadplegen.

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

## AANSPRAKELIJKHEID

Verkoper garandeert dat de samenstelling van dit product overeenkomt met de chemische beschrijving, zoals vermeld op dit etiket. Er wordt geen andere garantie gegeven, wettelijk of anderszins, met betrekking tot de kwaliteit of geschiktheid voor welk doel dan ook. Er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor gebrekkige prestaties, schade of letsel als gevolg van opslag, behandeling, toepassing, gebruik van dit product en weersomstandigheden, of het falen van dit product om resistente populaties onder controle te houden, aangezien dit buiten de controle van de verkoper ligt.