



## Een nieuwe hechter en super uitvloeier

Toelatingsnummer: 14159N

Aard van het preparaat: Een emulgeerbaar concentraat op basis van 50% styreen-butadiëen co-polymeer en 8,44% polyalkylenoxide gemodificeerd heptamethyl trisiloxane

### Bijzondere gevaren Veiligheidsaanbevelingen

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

P302+352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.

P305+351+338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

### Andere etiketelementen

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

Deze verpakking mag niet opnieuw worden gebruikt.

Lees altijd voor gebruik het gehele etiket.

UFI: SJJ5-W0TH-F00X-R6PG

### Registratiehouder:

De Sangosse SA  
Bonnell CS10005  
F-47480 PONT DE CASSE  
FRANKRIJK  
Tel: +33 553 693 630



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

# 5L

**Nufarm B.V.**  
Rivium Quadrant 75-7  
2909 LC Capelle aan den IJssel  
Tel.: 010-3037725  
[www.nufarm.com/nl](http://www.nufarm.com/nl)

510010019\_052023



0 87 20364 28036 9



# Designer®

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als uitvloeier/hechter door middel van een gewasbehandeling (Definitielijst termen Wettelijke gebruiksvoorschriften [DTW]) in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgjuni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Doel	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing
In combinatie met toegelaten graanfungiciden en insecticiden vanaf het begin uitstoelen (T2).	De hoeveelheid spuitvloeistof (water) verminderen Verbeteren bedekking	0,1%-0,14% spuitoplossing* (200ml-280 ml product in 200 l water)	0,14% spuitoplossing*
In combinatie met toegelaten fungiciden en insecticiden op groentegewassen en peulvruchten	Verbeteren bedekking en retentie en verminderen stuiteren		
In combinatie met toegelaten gewasbeschermingsmiddel in de glastuinbouw.	Vasthouden van de spuitdruppels, hechten, voorkomen van afdrup en het regenvast maken	14 ml/hl van het tankmengselvolumen	14 ml/hl van het tankmengselvolumen

\* Afhankelijk van het spuitvolume

### Toepassingsvoorwaarden

Niet gebruiken in combinatie met andere uitvloeiers of onder omstandigheden die ongunstig zijn voor het partnerproduct in de tankmenging.

Aangezien de regels voor toevoegingsstoffen nog in Europese procedures moeten worden vastgelegd, is er uitsluitend gekeken of de toevoegingsstof geen formuleringshulpstoffen bevat die in bijlage III van verordening (EG) 1107/2009 zijn opgenomen, of het middel geen werkzame stoffen bevat die genoemd zijn op de werkzame stoffen lijst voor gewasbeschermingsmiddelen van EFSA (tenzij deze niet werkzaam zijn), of het middel geen beschermstoffen of synergisten bevat, en of het Wettelijk Gebruiksvoorschrift aan de basisvereisten voldoet.

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.

**Doseringen:** DESIGNER wordt gebruikt in een oplossing van 0,125 % of volgens onderstaande tabel:

Ziekte Druk	Aanbevolen hoeveelheid Designer per ha	
	70 l/ha Spuit Volume	100 l/ha Spuit Volume
Normaal / Hoog Laag	87,5 ml 87,5 ml	125 ml 125 ml

510010020\_112023

**Aanbevelingen:** Aanbevolen wordt Designer te gebruiken met toegelaten graanfungiciden en toegelaten insecticiden vanaf het begin uitstoelen (T2). Met Designer is het mogelijk de hoeveelheid spuitvloeistof (water) te verminderen voor granen in plaats van 150-200 L/ha. Designer kan ook gebruikt worden bij de toepassing van fungiciden en insecticiden op groentegewassen en peulvruchten. Designer kan gebruikt worden in tankmengingen met bladmeststoffen zoals fosfaten of sporenelementen als Calcium, Koper, Mangaan zouten, Zwavel etc. om de bedekking en opname te verbeteren. Designer kan ook gebruikt worden bij de toepassing van toegelaten fungiciden en toegelaten insecticiden op groentegewassen en peulvruchten. Niet gebruiken in combinatie met andere uitvloeiers of onder omstandigheden die ongunstig zijn voor het partnerproduct in de tankmenging. Voor specifieke aanbevelingen neemt u contact op met Nufarm B.V. of uw leverancier.

**MENGING:** Vul de spuittank voor de helft met water en begin te roeren. Voeg de aanbevolen hoeveelheid middel toe. Vul de tank en voeg dan de aanbevolen hoeveelheid Designer toe. Blijf roeren gedurende het vullen van de tank en tijdens het spuiten. Dit product droogt, koel, achter slot en vorstvrij bewaren.

### 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.

®: Gedeponoerd handelsmerk  
De Sangosse Ltd.

DE SANGOSSE 