

# nicosh 4%sc

Toelatingsnummer: 13588 N  
Productgroep: herbicide  
Aard van het preparaat: suspensie concentraat  
Werkzame stof: nicosulfuron  
Gehalte: 40 g/L

W2



## WAARSCHUWING

### Gevarenaanduidingen

H410-1-Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.  
H410-Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### Voorzorgsmaatregelen

P391-Gelekte/gemorste stof opruimen.  
P501-Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.  
SP 1-org ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

De fabrikant garandeert de kwaliteit van het product. Daar door hem geen controle over het gebruik en de opslag kan worden uitgeoefend, kan hij niet de aansprakelijkheid aanvaarden voor een minder goede werking of schade ontstaan door toepassing.

Toelatingshouder:  
SHARDA Europe b.v. b.a.  
Jozef Mertensstraat, 142,  
1702 Dilbeek – BELGIUM

Verdeeld door:  
UPL Benelux BV  
Claudius Prinsenlaan 144a,  
4918 CP, Breda  
095 0712300

INHOUD: 5 L  
CHARGENUMMER: zie verpakking  
Vorstvrij, goed gesloten in originele verpakking  
bewaren.

De verpakking mag niet opnieuw worden gebruikt.

5 L



Sharda Cropchem



## Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel door middel van een na opkomst toepassing in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

### Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus
Snijmais	Hanepoot <sup>1</sup> , straatgras <sup>2</sup> , kweek <sup>3</sup> en vogelmuur <sup>4</sup>	1 l/ha	1
Korrelmais	Hanepoot <sup>1</sup> , straatgras <sup>2</sup> , kweek <sup>3</sup> en vogelmuur <sup>4</sup>	1 l/ha	1

1 Hanepoot (*Echinochloa crus-galli*)

2 Straatgras (*Poa annua*)

3 Kweek (*Elytrigia repens*)

4 Vogelmuur (*Stellaria media*)

### Toepassingsvoorwaarden

Om het oppervlaktewater te beschermen ten behoeve van de drinkwaterbereiding en in het water levende organismen te beschermen is de toepassing in percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik gemaakt wordt van minimaal 75% driftreducerende spuitdoppen.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen, is toepassing op perceelranden die niet grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van driftarme spuitdoppen.

Er kan gewasreactie optreden in de vorm van chlorose of groeiremming, die naar verwachting na ongeveer 5 weken geheel verdwenen zal zijn.

### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof nicosulfuron dat tot de chemische groep van sulfonylureum verbindingen behoort (HRAC code 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.