

Nicozea OD

Erbicida sistemico di post-emergenza selettivo per il mais indicato per il controllo delle principali graminacee e di varie dicotiledoni.

Composizione: Nicosulfuron 4,18% (=40 g/l)

Formulazione: Dispersione oleosa (OD)

CLP: H410 - EUH401  **ATTENZIONE**

Registrazione: n° 13471 del 27/04/2010

Flacone: 1 L
Cartone: 12x1 L
Pallet: 600 L



Tanica: 5 L
Cartone: 4x5 L
Pallet: 800 L



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Possiede un ampio spettro d'azione che comprende la sorghetta da seme e da rizoma, le principali graminacee annuali e numerose dicotiledoni.
- ✓ Agisce in modo sistemico portando al disseccamento delle infestanti dopo alcuni giorni dal trattamento.

VANTAGGI

- ✓ Nicozea OD grazie alla speciale formulazione consente un rapido e completo assorbimento del Nicosulfuron nella pianta.
- ✓ La formulazione OD garantisce efficacia e selettività senza l'aggiunta di bagnanti o additivi.



INFESTANTI CONTROLLATE

Infestanti sensibili: Amaranto (*Amaranthus spp.*), Giavone (*Echinichloa crus-galli*), Fumaria (*Fumaria officinalis*), Setaria (*Setaria spp.*), Sorghetta (*Sorghum halapense*) da seme e da rizoma.

Mediamente sensibili: Stramonio (*Datura stramonium*), Sanguinella comune (*Digitaria sanguinalis*), Camomilla (*Matricaria chamomilla*), Mercorella comune (*Mercurialis annua*), Panico (*Panicum spp.*), Poligono nodoso (*Polygonum lapathifolium*), Persicaria maculosa (*Polygonum persicaria*), Morella comune (*Solanum nigrum*), Centocchio comune (*Stellaria media*).

EPOCA E CONDIZIONI DI IMPIEGO

COLTURE	DOSE	MODALITÀ APPLICATIVE
Mais	1-1,5 l/ha	Intervenire con Mais allo stadio di 2-3 foglie fino a 5-6 foglie, con le infestanti dicotiledoni con 2-4 foglie e monocotiledoni da 2 foglie fino ad inizio accestimento. Intervenire con temperature superiori a 10°C e non superiori a 25°C.