

NAGANO

ERBICID



Conține: 100 g/l mesotrione + 100 g/l bromoxinil (sub forma esterilor octanoat și heptanoat)
 Omologat în România cu Certificat de omologare nr. 319PC/29.06.2017
 CAS bromoxinil octanoat: **1689-99-2**; CAS bromoxinil heptanoat: **56634-95-8** (HRAC Grup C3)
 CAS mesotrione: **104206-82-8** (HRAC Grup F2)
Formulare: OD - Dispersie în ulei

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE

Nagano este un erbicid complex ce conține bromoxinil și mesotrione (100 g/l mesotrione + 100 g/l bromoxinil), se prezintă sub formă de suspensie fină, omogenă, mobilă, cu tendința de depunere în timp și o bună capacitate de revenire în sistem omogen.

AVANTAJE

- Acțiune rapidă asupra buruienilor
- Tripla acțiune a produsului:
 - 1) absorbit rapid de către buruieni
 - 2) absorbție prin rădăcină și frunze
 - 3) acțiune rapidă, sistemică și de contact asupra buruienilor dicotiledonate
- Acțiune rapidă, de contact, a bromoxinilului asupra buruienilor dicotiledonate
- Selectiv pentru cultura de porumb

Mesotrione aparține familiei de erbicide triketone, fiind un erbicid selectiv cu acțiune sistemică și reziduală, mai activ când este preluat prin aparatul foliar. Mesotrione împiedică biosinteza pigmentului plantei cauzând albirea și apoi moartea speciilor de buruieni sensibile. Bromoxinil acționează prin inhibarea fotosintezei. Este un erbicid selectiv cu acțiune de contact și care produce arsuri asupra buruienilor sensibile, la scurt timp după aplicare.

RECOMANDĂRI DE UTILIZARE

Nagano este omologat pentru utilizare în România conform tabelului de mai jos:

CULTURA	BURUIENI COMBĂTUTE	DOZA
Porumb (porumb de siloz, porumb dulce, porumb pentru boabe)	Buruieni dicotiledonate și monocotiledonate anuale	1 l/ha, postemergent, când plantele de porumb au 2-8 frunze

Nagano are un spectru larg de combatere atât împotriva buruienilor dicotiledonate cât și a unor monocotiledonate, aplicat în perioada de vegetație, când buruienile sunt răsărite și în faza tânără (BBCH 14), iar porumbul este în faza de 2 - 8 frunze.

NAGANO

ERBICID

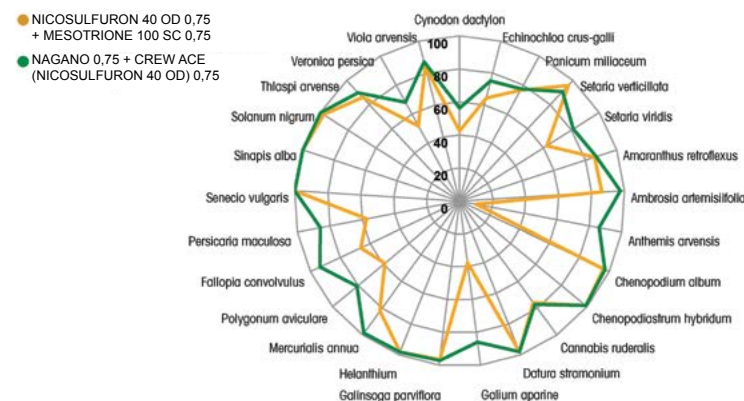
SPECTRUL DE COMBATERE AL LUI NAGANO la doza de 1 l/ha

SPECIA DE BURUIENI	EFICACITATE
<i>Abutilon theophrasti</i>	Foarte sensibil
<i>Amaranthus retroflexus</i>	Foarte sensibil
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	Foarte sensibil
<i>Brassica napus</i>	Foarte sensibil
<i>Chenopodium album</i>	Foarte sensibil
<i>Chenopodium polyspermum</i>	Foarte sensibil
<i>Convolvulus arvensis</i>	Sensibil
<i>Cyanus segetum</i>	Sensibil
<i>Datura stramonium</i>	Foarte sensibil
<i>Fallopia convolvulus</i>	Foarte sensibil
<i>Fumaria officinalis</i>	Foarte sensibil
<i>Galium aparine</i>	Foarte sensibil
<i>Galinsoga parviflora</i>	Foarte sensibil
<i>Hibiscus trionum</i>	Foarte sensibil
<i>Lamium purpureum</i>	Foarte sensibil
<i>Mercurialis annua</i>	Foarte sensibil
<i>Polygonum aviculare</i>	Foarte sensibil
<i>Polygonum lapathifolium</i>	Foarte sensibil
<i>Polygonum persicaria</i>	Sensibil
<i>Sinapis arvensis</i>	Foarte sensibil
<i>Solanum nigrum</i>	Sensibil
<i>Stellaria media</i>	Foarte sensibil
<i>Thlaspi arvensis</i>	Foarte sensibil
<i>Tripleurospermum maritimum</i>	Foarte sensibil
<i>Veronica persicae</i>	Foarte sensibil
<i>Viola arvensis</i>	Foarte sensibil
<i>Echinochloa crus-gali</i>	Sensibil
<i>Setaria pumila</i>	Sensibil

NAGANO

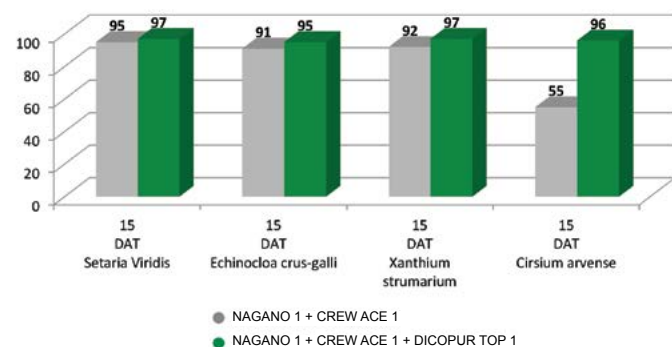
ERBICID

Nagano + Crew Ace: Spectru Larg de combatere



Combinatia Nagano + Crew Ace oferă un spectru larg de combatere a buruienilor cu frunză lată, având eficiență sporită pe speciile Polygonum care sunt adesea dificil de controlat.

Nagano + Crew Ace + Dicopur Top: Control optim pentru buruienile cu frunză lată



Amestecul celor două produse cu Nagano, oferă un control îmbunătățit și fiabil față de produsul de referință al amestecului. Adăugarea produsului Dicopur Top în amestecul celor două, completează spectrul cu o eficacitate suplimentară în combaterea buruienilor cu frunză lată, cum ar fi Cirsium arvense (Pălămidă).

FORMULĂ CU NIVEL RIDICAT DE SELECTIVITATE

Formula **Nagano OD** a fost creată în laboratorul nostru de cercetare și dezvoltare din Franța pentru a furniza cea mai bună eficacitate având un conținut optim de bromoxynil într-un produs complex ușor de utilizat.



Folosiți produsele pentru protecția plantelor în condiții de siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.



NAGANO

ERBICID

PREGĂTIREA SOLUȚIEI

Obligatoriu înainte și după stropire, echipamentul trebuie spălat foarte bine și totodată se impune verificarea duzelor, în scopul asigurării unei aplicări uniforme a soluției cu erbicid. Pregătirea și administrarea soluției de stropit este o verigă importantă în realizarea unei eficiențe maxime în combaterea buruienilor.

Se va umple rezervorul mașinii de erbicidat până la jumătate, cu apă, apoi se adaugă cantitatea necesară de produs și se completează cu restul de apă. Soluția de stropit se va agita continuu atât în timpul umplerii rezervorului cât și în timpul aplicării tratamentului.

TEHNICA DE APLICARE

Se vor folosi echipamente terestre pentru aplicarea erbicidelor, verificate în prealabil și dotate cu duze pentru aplicarea erbicidelor. Cantitatea de apă recomandată la hectar este cuprinsă între 200 – 400 l. Când densitatea culturii și / sau a buruienilor este mare se va utiliza cantitatea mai mare de apă pe ha. Soluția de stropit de prepară astfel: se umple rezervorul mașinii de stropit până la jumate cu apă curată, se adaugă cantitatea necesară de erbicid și se completează rezervorul cu apă până la umplere. Soluția se va agita pe toată perioada tratamentului. Soluția de stropit nu se va păstra pentru a se trata zilele următoare.

ROTAȚIA CULTURII

Se va lua în considerare să nu se însămânțeze, timp de 20 de luni de la aplicarea tratamentului cu **Nagano**, următoarele culturi: sfecla de zahăr și furajeră, fasole, mazare, spanac, sau soia. Pentru însămânțarea culturilor de toamnă va trebui să treacă o perioadă de 70 de zile iar în cazul însămânțării rapiței de toamnă se va aștepta 70 de zile și se va face arătura adâncă.

COMPATIBILITATE

Nagano este compatibil cu majoritatea erbicidelor folosite în mod curent în România la cultura porumbului. Pentru o mai mare siguranță se va consulta lista de compatibilitate și se va face un test.

CURĂȚAREA ECHIPAMENTULUI

După aplicarea tratamentului cu **Nagano** se vor spăla foarte bine echipamentele utilizate. Sunați la 0800.872.272 – număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro, pentru informații cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și la calendarul de colectare SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

DISTRIBUITOR/DEȚINĂTOR OMOLOGARE

Nufarm România SRL
Str. Poet Andrei Mureșanu, Nr. 11-13,
Et 2, Ap. 3, Sector 1, București
Tel: 0724NUFARM ; 021-2246320

PRODUCĂTOR

NUFARM SAS
28 Boulevard Camelinat BP 75
Genevilliers Cedex – France

