

Cleranda® – Caracteristici și beneficii pentru agricultor

CARACTERISTICI	BENEFICI FERMIER
Flexibilitate mare în aplicare	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fereastră mare de aplicare ■ Lucrările efectuate în perioada de vârf, toamna, pot fi reorganizate ■ Momentul ideal al administrării erbicidului poate fi ales în funcție de: <ul style="list-style-type: none"> - Precipitații - Condițiile de sol - Condițiile de vânt ■ Mai puțin dependent de umiditatea solului
Spectru larg de combatere a buruienilor mono și dicotiledonate	<ul style="list-style-type: none"> ■ Siguranță în combaterea buruienilor dicotiledonate, inclusiv a cruciferelor ■ Eficacitate puternică împotriva samulastrei de cereale în stadiile timpurii, precum și a gramineelor ■ Mai puține treceri toamna ■ Rapiță Tânără își poate folosi întregul potențial de creștere, concurența cu buruienile fiind înlăturată
Mod de acțiune combinat, prin frunze și sol	<ul style="list-style-type: none"> ■ Un plus de siguranță prin 2 substanțe active / "moduri de acțiune" (sol și frunze) ■ Mai multă flexibilitate față de: <ul style="list-style-type: none"> - condițiile meteorologice - umiditatea solului ■ Combinarea ideală pentru toate tipurile de sol și sisteme de lucrări
Selectivitate foarte bună	<ul style="list-style-type: none"> ■ Toleranță perfectă față de hibrizii Clearfield® ■ Dezvoltare ideală a rapiței tinere
Soluție postemergentă flexibilă	<ul style="list-style-type: none"> ■ Combate eficient buruienile vizibile ■ Nu are impact negativ asupra rapiței la aplicarea postemergentă ■ Momentul aplicării poate fi ales în funcție de buruienile vizate ■ Buruienile pot fi combătute într-un interval de până la 4 săptămâni

Profilul produsului

Denumire comercială	Cleranda®
Substanțe active	375 g/l Metazaclor (în principal acțiune prin sol) 17,5 g/l Imazamox (în principal acțiune prin frunze)
Formulare	Suspensie concentrată
Preluarea substanțelor active	Rădăcini, hipocotil, frunze Acțiune la nivelul solului și al frunzelor
Doza recomandată	1,5 - 2 l/ha + 0,75 - 1 l/ha adjuvant Dash® HC (în funcție de nivelul de infestare și stadiul buruienilor)
Selectivitate	Selectivitate excelentă la hibrizii de rapiță Clearfield®, demonstrată prin teste de calificare NU se aplică la hibrizii convenționali de rapiță!
Momentul aplicării	Stadiu de 2-6 frunze ale buruienilor Rapiță - BBCH 11 - 18 (2 - 8 frunze ale rapiței)
Condiții de sol și lucrări	Eficacitate mare, independentă față de sistemul de lucrări, mai puțin dependent de umiditatea din sol
Spectru de combatere	Un nou standard în combaterea buruienilor mono și dicotiledonate, inclusiv a cruciferelor, printr-o singură aplicare.

Sistemul Clearfield® la rapiță:

Protecție	Datorită celor două substanțe active care acionează asupra buruienilor atât prin frunză, cât și prin sol, erbicidul Cleranda® este cel mai larg spectru de combatere a buruienilor. În plus, Cleranda® nu determină efecte de fitotoxicitate asupra culturii de rapiță.
Independență	Sistemul Clearfield® este independent față de sistemul de lucrări ale solului, putând fi folosit atât în sistemul cu arătură, cât și în sistemul cu minimum tillage.
Predictibilitate	Sistemul Clearfield® permite obținerea unor producții mai mari, deoarece include hibrizi Clearfield® de ultimă generație, cu potențial ridicat de producție și un erbicid cu spectru larg de combatere a buruienilor.
Inovație	Clearfield® este cea mai nouă tehnologie dezvoltată de BASF împreună cu companiile de semințe. Potențialul de producție al hibrizilor Clearfield® este comparabil cu cel al hibrizilor convenționali.

BASF SRL
Floreasca Park, Șos. Pipera nr. 43, corp A, sector 2, 014254, București
Tel.: 021 529 90 68/61
Fax: 021 529 90 69
www.agro.bASF.ro

Utilizați cu precauție produsele fitosanitare. Citii întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare. Atenție la simbolurile și indicațiile de pericol. Informațiile din această broșură sunt de ordin general. BASF SRL nu poate fi răspunzătoare pentru nicio daună provocată de folosirea informațiilor din această broșură.

BASF
We create chemistry

Cleranda®

Pentru o combatere mai bună și mai ușoară a buruienilor în cultura de rapiță



Protectie

Independență

Predictibilitate

Inovație



Sistemul de producție Clearfield® – Beneficii suplimentare comparativ cu soluțiile standard de erbicidare

Acest sistem combină un erbicid eficient și inovator cu hibrizi selectivi de rapiță cu potențial ridicat de producție. Hibrizii noi, creați de companiile de semințe partenere, sunt toleranți la noul nostru erbicid **Cleranda®**.



Avantajele sistemului de producție Clearfield® pentru cultivatorii de rapită

- Soluție de erbicidare cu efect maxim împotriva principalelor buruieni din cultura de rapiță.
 - Eficacitate maximă în condiții meteo variabile și independentă față de sistemele de lucrări ale solului.
 - Selectivitate excelentă pentru cultură.
 - Oportunitatea obținerii unor producții mari la hektar.

Acitatea Clearfield® - Sistem revoluționar pentru baterea buruienilor mono și dicotiledonate într-o singură aplicare



- L - *Sinapis alba* – Muștar alb
 RE - *Amaranthus retroflexus* – Știr sălbatic
 SO - *Descurainia sophia* - Voinicica
 ME - *Stellaria media* - Rocaina
 AR - *Thlaspi arvense* – Pungulița
 AM - *Lamium amplexicaule* - Sugel
 R - *Sinapis arvensis* - Muștar sălbatic
 VS - *Hordeum vulgare* - Orz de primăvară
 AL - *Chenopodium album* – Lobodă porcească
 BP - *Capsella bursa-pastoris* - Traista ciobanului
 CI - *Erodium cicutarium* – Ciocul cocoarei
 AR - *Anthemis arvensis* – Romanita de câmp
 PU - *Lamium purpureum* – Sugel puturos
 CH - *Matricaria chamomilla* - Muștelel
 AP - *Galium aparine* - Turița
 OF - *Fumaria officinalis* - Fumărîta
 N - *Matricaria inodora* – Romanita nemirosoitoare
 RH - *Papaver rhoeas* – Mac rosu

• TRZDU - *Triticum durum* – Grâu dur
 • POLCO - *Polygonum convolvulus* – Hrișca urcătoare
 • TRZAW - *Triticum aestivum* - Grâu
 • GERPU - *Geranium pusillum* - Buchet
 • APESV - *Apera spica-venti* – larba vântului
 • RAPRA - *Raphanus raphanistrum* – Ridiche sălbatică
 • HORVW - *Hordeum vulgare* – Orz de toamnă
 • TRZAK - *Triticum compactum* - Grâu
 • CENCY - *Centaurea cyanus* - Albăstrița
 • LOLMU - *Lolium multiflorum* - Raigras
 • GERDI - *Geranium dissectum* – Laba ursului
 • POAAN - *Poa annua* – Hirușor
 • SENVU - *Senecio vulgaris* - Cruciuță
 • VIOAR - *Viola arvensis* – Trei frați pătăti
 • LOLPE - *Lolium perenne* - Zăzanie
 • ALOMY - *Alopecurus myosuroides* –Coada vulpii
 • GERRT - *Geranium rotundifolium* - Răcovină

Combaterea timpurie a samulastrei de cereale:



Martor netratat



Tratat cu Cleranda®

Cleranda® are o flexibilitate mai mare în aplicare comparativ cu alte erbicide. Veți avea, astfel, mai multă încredere în faptul că ati luat decizia potrivită, la momentul potrivit.

Cleranda® este primul erbicid postemergent care vă oferă cu adevărat ocazia de a combate un spectru larg de uruieni mono și dicotiledonate printr-o singură aplicare. De ce este atât de important? De obicei, agricultorii au un volum foarte mare de muncă toamna. De aceea, din ce în ce mai mulți fermieri caută metode de economisire timpului. Cu **Cleranda®** puteți economisi un tratament = Economie de timp pentru dumneavoastră!

Aplicare si mod de actiune

Cereastră largă de aplicare cu Cleranda®:

Perioada în care se efectuează tratamentele la cultura rapiței este mereu foarte aglomerată. O fereastră largă de aplicare a erbicidului vă dă posibilitatea să vă concentrați asupra altor lucrări agricole. Această flexibilitate este și mai importantă în cazul în care vremea este nefavorabilă desfășurării activităților pe câmp. Spre deosebire de produsele standard de pe piață, cu **Cleranda®** nu veți mai depăși momentul optim al aplicării și vă veți maximiza ansele de atingere a eficacității optime.

Momentul optim al aplicării
ependin de stadiul de
dezvoltare al buruienilor, nu
e cel al rapitei

ă rugăm să folosiți Cleranda® întotdeauna în mestec cu adjuvantul Dash® IC. Cel mai bun moment pentru aplicare este atunci când majoritatea buruienilor au 2-3 frunze (samulastra de cereale înainte de înfrățit)

