



INCELO[®]

*Dezvoltare
fără griji.*

**Acesta este
efectul Incelo.**

**INCELO: Cel nou și extrem de eficient
erbicid pentru grâu, secară și triticale:**

Destinat să combată buruienile graminee și cu frunză lată.

Ce conține erbicidul **Incelo®?**

Incelo® este un erbicid nou, sistemic, cu aplicare postemergență, destinat combaterii buruienilor graminee și cu frunză lată din culturile de grâu, triticale și secară de toamnă.

Este compus din două substanțe active: **mesosulfuron-metil** și **tiencarbazon-metil** care acționează atât la nivel foliar cât și radicular care se translocă în întreaga plantă.

Pentru asigurarea selectivității față de culturile omologate, formularea conține și safener-ul **mefenpir-dietil** pentru a asigura cea mai bună toleranță a plantelor de cultură față de erbicid.

45 g/KG
MESOSULFURON-
METIL

15 g/KG
TIENCARBAZON -
METIL

112.5 g/KG
MEFENPIR-
DIETIL (SAFENER)

Când se aplică **Incelo®?**

Momentul recomandat de aplicare este primăvara, de la stadiul de 3 frunze până la stadiul de două noduri (BBCH 13 – 32).

Doza recomandată de aplicare este de între 0,2 – 0.33 kg/ha Incelo® + 1 l/ha Biopower® (adjuvant).

Incelo® se va aplica întotdeauna împreună cu adjuvantul Biopower®!





Informații despre produs

Incelo®

Formulare: Granule dispersabile în apă (WG)

Substanțe active: Mesosulfuron-metil 45 g/kg

Tiencarbazon-metil: 15 g/kg

Mefenpir-dietil (safener): 112.5 g/kg

Cultură	Agent dăunător	Doză
Grâu de toamnă, triticale, grâu durum	<i>Alopecurus myosuroides</i> , <i>Apera spica-venti</i> , <i>Poa annua</i> , buruieni cu frunză lată	0.2 kg /ha + 1 l/ha Biopower (adjuvant) Se aplică primăvara de la stadiul de 3 frunze până la stadiul de două noduri (BBCH 13-32)
	<i>Alopecurus myosuroides</i> , <i>Lolium</i> <i>spp</i> , <i>Avena spp.</i> , <i>Bromus</i> <i>sterilis</i> , buruieni cu frunză lată	0.33 kg/ha + 1 l/ha Biopower(adjuvant) Se aplică primăvara de la începutul înfrățitului: primul frate vizibil până la stadiul de două noduri (BBCH 21-32)
Secară de toamnă, grâu spelta	<i>Alopecurus myosuroides</i> , <i>Apera spica-venti</i> , <i>Poa annua</i> , buruieni cu frunză lată	0.2 kg /ha + 1 l/ha Biopower (adjuvant) Se aplică primăvara de la stadiul de 3 frunze până la stadiul de două noduri (BBCH 13-32)

*Utilizați în siguranță produsele de protecție a plantelor.
Citiți întotdeauna înaintea utilizării eticheta produsului și
informațiile despre produs.

Ce combate erbicidul
Incelo[®]

Elimină buruienile **graminee** și cu **frunză lată** din culturile de grâu, triticale și secară de toamnă.



Coadă Vulpiei
(*Alopecurus myosuroides*)



Iarba Vântului
(*Apera-spica-venti*)



Firuța
(*Poa annua*)



Odos/Ovăz sălbatic
(*Avena spp.*)



Obsiga
(*Bromus sterilis*)



Raigras
(*Lolium spp.*)



Sensibil: 85% - 94.9% eficacitate



Foarte sensibil: 95% - 100% eficacitate

/// Sursa: date de eficacitate utilizate în omologarea produsului la doza de 0.33 kg/ha + 1.0 L/ha Biopower în intervalul BBCH 21-32

Spectrul si eficacitate buruieni cu frunză lată

Denumire științifică	Denumire populară	Eficacitate
<i>Anthemis arvensis</i>	Romanița de câmp	95% - 100%
<i>Brassica sp</i>	Samulastra de rapiță	95% - 100%
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Traista ciobanului	95% - 100%
<i>Cyanus segetum</i>	Albăstrița	70% - 84,9%
<i>Chenopodium album</i>	Spanac sălbatic	70% - 84,9%
<i>Galium aparine</i>	Turița	85% - 94,9%
<i>Geranium sp.</i>	Ciocul berzei	0% - 49,9%
<i>Lamium purpureum</i>	Sugel puturos	50% - 69,9%
<i>Matricaria sp</i>	Mușățel sălbatic	85% - 94,9%
<i>Myosotis arvensis</i>	Nu-mă-uita de câmp	85% - 94,9%
<i>Papaver rhoeas</i>	Macul sălbatic	85% - 94,9%
<i>Polygonum sp</i>	Hrișcă/Troscot	95% - 100%
<i>Stellaria media</i>	Rocoina	85% - 94,9%
<i>Veronica sp</i>	Veronicile	70% - 84,9%

 95% - 100% eficacitate

 85% - 94,9% eficacitate

 70% - 84,9% eficacitate

 50% - 69,9% eficacitate

 0% - 49,9% eficacitate

/// Sursa: date de eficacitate utilizate în omologarea produsului la doza de 0.33 kg/ha + 1.0 L/ha Biopower în intervalul BBCH 21-32

Beneficii



Protejează investiția printr-un control excelent a unui spectru larg de buruieni graminee dar și buruieni cu frunza lată.



*Selectivitate ridicată față de culturile omologate datorită formulării cu safener-ul **mefenpir-dietil** asigură cea mai bună toleranță a plantelor de cultură față de erbicid.*



Interval larg de aplicare și protecție de lungă durată fără să restricționeze rotația culturilor.



Condiții și recomandări de aplicare



Vă recomandăm să pulverizați în zilele în care viteza vântului este sub 15 km/h



Umiditatea relativă a aerului $\geq 60\%$

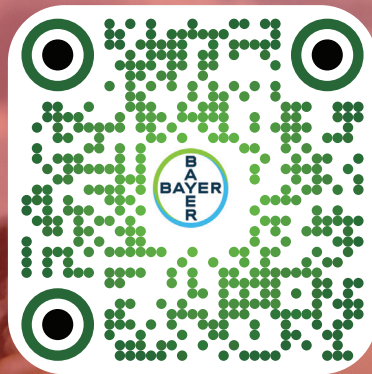


Temperatura anunțată $\geq 8^{\circ}\text{C}$ cu o tendință de creștere a temperaturii fără risc de îngheț
Amplitudini termice reduse $< 15^{\circ}\text{C}$



Ploile căzute la 2 ore după aplicare
NU afectează eficacitatea tratamentului





Bayer SRL
Divizia Crop Science
Șoseaua București-Ploiești 1A, clădirea B, etaj 1, sector 1, București
Telefon: 021 529 5900
www.cropscience.bayer.ro



Bayer Crop Science România