

NOVINKA

*Herbucid proti travám
do ozimých obilnin.*



INCELO[®]

Přinese Vám klid.



INCELO[®]



Profil přípravku

Složení (HRAC/WSSA skupina)

mesosulfuron-methyl 45 g/kg (2/B)
thiencarbazone-methyl 15 g/kg (2/B)
mefenpyr-diethyl 112,5 g/kg

Formulace

WG (ve vodě dispergovatelné granule)

Plodiny

pšenice ozimá, pšenice ozimá tvrdá,
pšenice špalda, tritikale ozimé,
žito ozimé

Spektrum

jednoleté trávovité
a dvouděložné plevely

Termín aplikace

počátek odnožování až fáze 2. kolénka
jaro (BBCH 21–32)

Dávkování

0,2–0,333 kg/ha + 1 l/ha BioPower[®]
0,2 kg/ha + 1 l/ha BioPower[®]
(žito ozimé)
100–400 l/ha vody

Počet aplikací za vegetační sezónu

maximálně 1x

Odstup srážek od aplikace

2 hodiny

Balení

HDPE kanystr 1,5 kg + BioPower[®]

Vyřeší trávovité plevely v obilninách

- ✓ optimální poměr dvou účinných látek
- ✓ účinnost přes listy a kořeny plevelů
- ✓ spolehlivost v kombinaci smáčedlem
- ✓ flexibilní dávkování podle zaplevelení

System ošetření obilnin

0,2 kg/ha
+ 1 l/ha BioPower[®]

0,25 kg/ha
+ 1 l/ha BioPower[®]

0,333 kg/ha
+ 1 l/ha BioPower[®]



10–13

21

25

29

30

31

Doporučení pro aplikaci

Incelo® se aplikuje na jaře po obnovení vegetace v rozmezí registrovaných dávek podle výskytu trávovitých plevelů.

Herbicide je určen pro samostatnou aplikaci nebo do kombinací s herbicidy proti dvouděložným plevelům. Na lokalitách se silným výskytem trav, na těžkých, humózních a silně sorpčních půdách je doporučeno používat maximální registrovanou dávku. Vždy se aplikuje společně se smáčedlem **BioPower®**.

Pro rozšíření účinnosti proti dvouděložným plevelům je vhodný zejména herbicid Sekator® OD v dávce 0,1–0,15 l/ha.



Chundelka metlice
+ lipnice roční
+ ptačinec prostřední, heřmánkovité a brukvovité plevelle

+ psárka polní, oves hluchý (slabý výskyt)
+ mrvka myší ocásek
+ úhorník mnohodílný

+ psárka polní, oves hluchý (silný výskyt)
+ sveřepy, jílky
+ pomněnka rolní, rmen rolní



pšenice ozimá
tritikale ozimé
žito ozimé (max. 0,2 kg/ha)

32

37

39

Spektrum účinnosti

| Trávovité plevelle | od 0,2 kg/ha | od 0,3 kg/ha |
|-------------------------|--------------|--------------|
| Chundelka metlice | ■■■■ | ■■■■ |
| Ježatka kuří noha | ■■■■ | ■■■■ |
| Jílky | ■■ | ■■■ |
| Lipnice obecná | ■■ | ■■■■ |
| Lipnice roční | ■■■■ | ■■■■ |
| Mrvka myší ocásek | ■■ | ■■■■ |
| Oves hluchý | ■■ | ■■■■ |
| Psárka polní | ■■■ | ■■■■ |
| Pýr plazivý | ■ | ■ |
| Sveřepy | ■■ | ■■■ |
| Výdrol ječmene | ■■ | ■■ |
| Dvouděložné plevelle | | |
| Drchnička rolní | ■■ | ■■ |
| Heřmánkovité plevelle | ■■■■ | ■■■■ |
| Hluchavky | ■■ | ■■ |
| Hořčice rolní | ■■■■ | ■■■■ |
| Huseníček polní | ■■■■ | ■■■■ |
| Chrpa polní | ■ | ■■ |
| Kamejka rolní | ■■ | ■■■■ |
| Kakosty | ■ | ■■ |
| Kapustka obecná | ■■ | ■■■ |
| Kokoška pastuší tobolka | ■■■■ | ■■■■ |
| Konopice | ■■ | ■■ |
| Mák vlčí | ■■ | ■■■ |
| Opletka obecná | ■■ | ■■ |
| Pelyněk černobýl | ■ | ■ |
| Penízek rolní | ■■■■ | ■■■■ |
| Pcháček oset | ■ | ■ |
| Pomněnka rolní | ■■ | ■■■■ |
| Ptačinec prostřední | ■■■■ | ■■■■ |
| Rdesna | ■■ | ■■ |
| Rmen rolní | ■■■ | ■■■■ |
| Rozrazilý | ■■ | ■■ |
| Ředkev ohnice | ■■■■ | ■■■■ |
| Svízel přítula | ■■ | ■■ |
| Štovíky | ■■ | ■■ |
| Úhorník mnohodílný | ■■ | ■■■ |
| Violka rolní | ■■ | ■■ |
| Vojtěška | ■■■ | ■■■■ |
| Výdrol máku | ■■■ | ■■■■ |
| Výdrol řepky | ■■■■ | ■■■■ |
| Výdrol slunečnice | ■■■ | ■■■■ |
| Výdrol svazenky | ■■ | ■■■ |
| Zemědým lékařský | ■■ | ■■ |

nedostatečná účinnost ■■■■■
dobrá účinnost ■■■■■
velmi dobrá účinnost ■■■■■