

Forego



Gyomirtó permetezőszer őszi búza, őszi árpa, rozs, tritikale magról kelő kétszikű gyomnövényekés nagy széltippan (*Apera spica-venti*) elleni védelmére

Hatóanyag tartalom

400 g/l flufenacet + 200 g/l diflufenikan

Formuláció

SC (szuszpenzió koncentrátum)

Hatásmód és hatékonyság

A flufenacet hatóanyag „K3” fehérje és nukleinsav szintézist gátló herbicidcsoporton belül az oxiacetamidok hatóanyagcsoportba sorolható. Hatására a növényben sejtnövekedés- és sejtosztódás-gátlás lép fel. A növényben a gyökéren vagy a levélen való bejutás után az osztódó szövetekben fejti ki hatását.

A diflufenikán hatóanyag az „F1” karotinoid bioszintézist gátló herbicidek (fitoén deza-

turázok) csoportjába tartozik. A növényeken klorotikus tüneteket okoznak, a levelek felszíne fehéredik, majd a növények tápanyag készleteiket felhasználva elpusztulnak. A diflufenikán gyökéren és levélen is kontakt módon hat, ezért fontos a megfelelő permetlé-borítottság.

Felhasználás

Őszi búzában, őszi árpában, rozsban és tritikáléban a készítményt őszi kijuttatással, nagy széltippannal (*Apera spica-venti*) és magról kelő kétszikű gyomnövényekkel fertőzött területen vetés után, kelés előtt (preemergensen) vagy posztemergensen a kultúrnövény első levelének megjelenésétől a bokrosodás (2 mellékhajtás) fejlettségéig 0,3-0,6 l/ha dózisban kell alkalmazni. Posztemergensen a magról kelő kétszikű gyomnövények szik-2 leveles, a nagy széltippan (*Apera spica-venti*) 1-2 leveles fenológiai stádiumában kell kijuttatni a készítményt.

A Forego hatékonysága az őszi búza gyomirtásában:

Gyomfajok		Hatékonyság
Latin név	Magyar név	
<i>Apera-spica venti</i>	Nagy széltippan	✓
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Parlagi ecsetpázsit	✓
<i>Viola arvensis</i>	Mezei árvácska	✓
<i>Thlaspi arvense</i>	Mezei tarsóka	✓
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Pásztortáska	✓
<i>Stellaria media</i>	Tyúkhúr	✓
<i>Veronica sp.</i>	Veronika fajok	✓
<i>Papaver rhoeas</i>	Pipacs	✓

*Felhasználás előtt minden esetben olvassa el és tartsa be a termék címkéjén leírt utasításokat, valamint az engedélyokiratban szereplő előírásokat!
A felhasználás körülményeiért felelősséget nem vállalunk!*

A megfelelő hatékonyság feltétele a jól megművelt, aprómorzás, rögmentes talajfelszín. Preemergensen a jó szelektivitáshoz jó magágy készítés, egyenletes vetésmélység és valamennyi vetőmag legalább 3-4 cm-es talajréteggel való takarása szükséges. Nem szabad a készítményt rögs magágyra, vízzel telített talajokon kijuttatni. A kezelés időpontjában vízzel telített talajok, vagy közvetlenül a kezelés után lehulló nagy mennyiségű csapadék a kultúrnövény károsodásához vezethet. Posztemergensen nem szabad stresszhatásnak kitett (fagy, szárazság, belvíz, betegségek, kártevők), legyengült kalászos kultúra állományt kezelni a kultúrnövény károsodásának veszélye miatt. Kerülni kell, hogy átfedés révén dupla dózis kerüljön kijuttatásra!

A készítményt 1% alatti szervesanyag-tartalmú talajokon, szélsőségesen könnyű talajokon nem szabad alkalmazni!

A készítmény őszi kijuttatással egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!

Normál vetésváltás esetén a betakarítást követően legalább 20 cm mély szántást követően nincs veszélye az utóvetemény károsodásának. A kultúrnövény kipusztulása esetén tavasszal, a készítmény kijuttatását követően legalább 100 nap elteltével, legalább 20 cm mély szántást követően tavaszi búza, tavaszi árpa, borsó és kukorica vethetőek, vagy burgonya ültethető.

Légi kijuttatás nem engedélyezett.

A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások

Kultúra	Károsító	Kijuttatáshoz szükséges		A kezelés ideje	ÉVI (nap)
		szer (l/ha)	víz (l/ha)		
őszi búza, őszi árpa, rozs, tritikale	magról kelő kétszikű gyomnövények és nagy széltippan (Apera spica-venti)	0,3+0,6	200-300	vetés után kelés előtt preemergensen (BBCH00-08) vagy az első levél megjelenésétől a bokrosodás (2 mellékhajtás) fejlettségig (BBCH 10-22)	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

Forgalmazási kategória: I.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

Méhekre való veszélyesség: nem jelölésköteles

Eltarthatóság: eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédőszer-raktárban 2 év.

Kiszerezés: 5 literes műanyag kanna

Kereskedelmi forgalomban a hatékonyság növelése érdekében a következő virtuális csomagban érhető el:

Forego + Superspray (5 l + 3 l)

1 csomag 10 ha kezelésére elengendő!