

PILOT 5 EC

GYOMIRTÓ PERMETEZŐSZER

A Pilot 5 EC azonos a 04.2/6724-1/2016.

NÉBIH számon engedélyezett

Targa Super

gyomirtó permetezőszerszerrel.



A NÖVÉNYVÉDŐ SZER GYÁRTÓJA ÉS AZ ENGEDÉLYOKIRAT TULAJDONOSA:

Nissan Chemical Europe S.A.S.

Parc d'affaires de Crecy, 10A rue de la Voie Lactée,
69370 Saint Didier au Mont d'Or, Franciaország

FORGALMAZÓ:

AGROMETRY KFT.

2000 Szentendre, Kisfóráss u. 30.

Tel.: +36 20 910-9503, +36 20 365-6915

E-mail: info@agrometry.hu, www.agrometry.hu

Szerforma: emulzióképző koncentrátum (EC)

Hatóanyag: 5,2 % m/m kizalofop-P-etil, 50 g/l

Forgalomba hozatali engedély száma: 6300/803-2/2019 NÉBIH
Forgalmazási kategória: II.

Gyártási idő (nap, hó, év) és gyártási szám: A csomagolóburkolaton található. **Eltarthatóság:** Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 2 év.

AZ EMBERI EGÉSZSÉG ÉS A KÖRNYEZET VESZÉLYEZTETÉSÉNEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN BE KELL TARTANI A HASZNÁLATI UTASÍTÁS ELŐÍRÁSAIT. FELHASZNÁLÁS ELŐTT OLVASSA EL A HASZNÁLATI UTASÍTÁST ÉS GYŐZDJÖN MEG ARRÓL, HOGY MEGÉRTETTE!

VESZÉLY



Nettó tartalom: **5 L**

Agrometry



MUNKAEGÉSZSÉGÜGYI ÓVÓRENDSZABÁLYOK:

Egyéni védőfelszerelés előkészítőknak: védőkesztyű, védőruha, védőszemüveg/arcvédő, **ki-juttatóknak:** védőkesztyű, védőruha, védőlábbeli, **mezőgazdasági dolgozóknak:** védőkesztyű. Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. *Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés. *Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs.

ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS:

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás esetén* a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. *Lenyelés esetén*, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. Tilos hánytatni!

VÁRAKOZÁSI IDŐK:

Munkaegészségügyi várakozási idő:

0 nap (száradást követően).

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Kultúra	Várakozási idő (nap)
őszi káposztarepce	90
cukorrépa	60
napraforgó	90
paradicsom	21
zöldborsó, zöldbab	35
száraz bab, száraz borsó, lencse	45
szója	90
burgonya	45
közönséges mézontófű (facélia)	Előírása nem szükséges

ELŐÍRT NÖVÉNYVÉDELMI TECHNOLÓGIA

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal juttatható ki!

Őszi káposztarepcebén a magról kelő egyszikű gyomnövények, valamint fenyércirok és tarackbúza elleni kezelést a kultúrnövény 1-6 leveles korában kell elvégezni. Gabona árvelés ellen a kezelést a gabona gyökérváltása előtt, legkésőbb a bokrosodás kezdetéig kell elvégezni. Erősen fejlett árvelés, vagy kissé megkésett kezelés esetén az engedélyokiratban meghatározott magasabb dózis alkalmazása szükséges.

Cukorrépában a kezelést magról kelő egyszikű gyomnövények, valamint fenyércirok és tarackbúza ellen a kultúrnövény 4 leveles korától 10 leveles fejlettségéig kell elvégezni.

Napraforgóban a kezelést magról kelő egyszikű gyomnövények, valamint a fenyércirok és tarackbúza ellen a kultúrnövény 4-6 leveles fejlettségénél kell elvégezni.

Paradicsomban a kezelést magról kelő egyszikű gyomnövények, valamint fenyércirok és tarackbúza ellen a kultúrnövény 4 leveles fejlettségétől a sorok záródásáig kell elvégezni.

Zöld- és száraz borsóban, valamint **zöld- és száraz babban** a kultúrnövény 8-10 cm-es, **lencsében** 5-10 cm-es, **szójában és burgonyában** pedig 5-15 cm-es fejlettségi állapotában kell a készítményt kijuttatni.

Közönséges mézontófű (facélia) kultúrában a kezelést a kultúrnövény 4-8 leveles stádiumban kell elvégezni.

A magról kelő egyszikű gyomnövények 2 leveles koruktól bokrosodásukig, fenyércirok és tarackbúza az intenzív növekedési szakaszukban 10-30 cm-es fejlettségükkor a legérzékenyebbek a készítményre. Erős gyomosodás, vagy megkésített kezelés esetén az engedélykiratban megadott magasabb dózisokban kell felhasználni.

A készítmény minden egyszikű kultúrát károsít, kijuttatásánál erre fokozottan ügyelni kell!

Normál vetésváltás esetén bármilyen kétszikű szántóföldi kultúrnövény és kalászos kultúra vethető a normál vetésidő betartásával.

A kultúrnövény kipusztulása esetén 2 hét után bármilyen kétszikű kultúra vethető, míg a kalászosok 6 hét után vethetőek.

A kizalofop-P-etil hatóanyag a HRAC „A”, acetil-koenzim-A-karboxiláz gátló (ACCáz gátló) herbicidcsoporton belül az ariloxi-fenoxi-propionátok hatóanyagcsoportba tartozik.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

EGYÉB KÖRNYEZETVÉDELMI ELŐÍRÁSOK:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

A nem-cél növények védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

**Mérgezéskor, vagy annak gyanújakor az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat díjmentesen, 24 órán keresztül hívható zöld száma:
06 80 201 199**



CSEBER
csomagolóeszközök begyűjtési rendszer

CSEBER Nonprofit Kft.

A növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a <http://www.cseber.hu> címen.

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrafelhasználása tilos!

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Kultúra	Károsító	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)		
őszi káposztarepce	magról kelő egyszikű gyomnövények	0,7 – 1,0	200-300	kultúrnövény 1-6 leveles állapotában (BBCH 11-16)		
	fenyércirok (magról kelő)	0,8				
	fenyércirok (rizómáról kihajtó)	1,0 – 1,2				
	tarackbúza	2,0 – 2,5				
	gabona árvelés	0,4 – 0,6				
cukorrépa	magról kelő egyszikű gyomnövények	0,7-1,0	200-300	kultúrnövény 4 leveles korától 10 leveles fejlettségéig (BBCH 14-19)		
napraforgó				kultúrnövény 4-6 leveles állapotá- ban (BBCH 14-16)		
paradicsom				kultúrnövény 4 leveles fejlettsé- gétől a sorok záródásáig (BBCH 14-19)		
zöldborsó, zöldbab, száraz bab, száraz borsó				fenyércirok (magról kelő)	0,8	kultúrnövény 8-10 cm-es fejlettségi állapotában
lencse				fenyércirok (rizómáról kihajtó)	1,0-1,2	kultúrnövény 5-10 cm-es fejlettségi állapotában
szója				tarackbúza	2,0-2,5	kultúrnövény 5-15 cm-es fejlettségi állapotában
közönséges mészontófü (facélia)				kultúrnövény 4-8 leveles állapotá- ban (BBCH 14-18)		
burgonya	magról kelő egyszikű gyomnövények	0,7-1,0	200-300	kultúrnövény 5-15 cm-es fejlettségi állapotában (BBCH 11-13)		
	fenyércirok (magról kelő)	0,8				
	fenyércirok (rizómáról kihajtó)	1,0-1,2				
	tarackbúza	2,0				

PILOT 5 EC

GYOMIRTÓ PERMETEZŐSZER

A Pilot 5 EC azonos a 04.2/6724-1/2016.

NÉBIH számon engedélyezett

Targa Super

gyomirtó permetezőszerszerrel.



A NÖVÉNYVÉDŐ SZER GYÁRTÓJA ÉS AZ ENGEDÉLYOKIRAT TULAJDONOSA:

Nissan Chemical Europe S.A.S.

Parc d'affaires de Crecy, 10A rue de la Voie Lactée,
69370 Saint Didier au Mont d'Or, Franciaország

FORGALMAZÓ:

AGROMETRY KFT.

2000 Szentendre, Kisfóráss u. 30.

Tel.: +36 20 910-9503, +36 20 365-6915

E-mail: info@agrometry.hu, www.agrometry.hu

Szerforma: emulzióképző koncentrátum (EC)

Hatóanyag: 5,2 % m/m kizalofop-P-etil, 50 g/l

Forgalomba hozatali engedély száma: 6300/803-2/2019 NÉBIH
Forgalmazási kategória: II.

Gyártási idő (nap, hó, év) és gyártási szám: A csomagolóburkolaton található. **Eltarthatóság:** Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 2 év.

AZ EMBERI EGÉSZSÉG ÉS A KÖRNYEZET VESZÉLYEZTETÉSÉNEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN BE KELL TARTANI A HASZNÁLATI UTASÍTÁS ELŐÍRÁSAIT. FELHASZNÁLÁS ELŐTT OLVASSA EL A HASZNÁLATI UTASÍTÁST ÉS GYŐZŐDJÖN MEG ARRÓL, HOGY MEGÉRTETTE!

VESZÉLY



Nettó tartalom: **5 L**

Agrometry