

NOVIXID

AZONOSÍTÁSI ADATOK	
Növényvédő szer neve	Novixid
Szerforma (formuláció)	olaj alapú szuszpenzió koncentrátum (OD)
Hatóanyag megnevezése, koncentrációja (g/l, vagy g/kg és ez tömegszázalékban is kifejezve)	florpirauxifen-benzil 12,5 g/l (1,31 % m/m) penoxszulám 20 g/l (2,10% m/m)
Rendeltetése a felhasználás célja szerint (mondat)	Gyomirtó szer RIZSBEN MAGRÓL KELŐ EGYSZIKÚ GYOMNÖVÉNYEK ELLEN.
Forgalomba hozatali engedély száma	6700/0041433-1/2024 NÉBIH
Forgalmazási kategória	I.
Az engedélyokirat tulajdonosa	Az engedélyokirat tulajdonosa Corteva Agriscience Hungary Zrt. 1112 Budapest, Boldizsár utca 4. Tel: +36 1 2727 888
A növényvédő szer gyártója	A növényvédő szer gyártója Corteva Agriscience International Sàrl Route de Suisse 160, 1290 Versoix, Svájc
A növényvédő szer forgalmazója:	A növényvédő szer forgalmazója: Corteva Crop Solutions HUN Kft 1112 Budapest, Boldizsár utca 4.
Kiszereelő	
Gyártási idő (nap, hó, év) Gyártási szám	A csomagolóburkolaton található.
Eltarthatóság	Eredeti zárt csomagolásban, száraz hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év.
Nettó tartalom	1liter; 5 liter;

KÖTELEZŐ MONDATOK

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!

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

CSEBER Nonprofit Kft. növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a www.cseber.hu címen.

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újra felhasználása tilos! (Cseber logo)

EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉG, A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁS FELTÉTELEI:

Veszélyt jelző piktogramok

Piktogram:



Figyelem

Figyelmeztetés

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):

>2000 mg/ttkg

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles

H317- Allergiás bőrreakciót válthat ki

H410- Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz

P261 Kerülje a gőzök/permet belélegzését.

P280 Védőkesztyű, arcvédő használata kötelező.

P302+P352 HA BŐRRE KERÜL: lemosás bő vízzel

P333+P313 Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.

P391 - A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

H-, P- és különleges S-mondatok és Kiegészítő veszélyességi információk

Különleges P-mondatok

SP 1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

Spe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **20 m** (50%-os szórófej egyidejű használata esetén 10 m) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

A nem-cél növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterületről **10 m** (50%-os szórófej egyidejű használata esetén 5 m) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

SPo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni.

	Egyéb környezetvédelmi előírások: Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.				
Munkaegészségügyi óvórendszabályok:	<p><i>Egyéni védőfelszerelés:</i></p> <table border="1"> <tr> <td>előkészítőknek:</td> <td>védőkesztyű, arcvédő, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)</td> </tr> <tr> <td>kijuttatóknak:</td> <td>védőkesztyű, arcvédő, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő) (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)</td> </tr> </table> <p>Elsősegélynyújtás:</p> <p><i>Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.</i></p> <p><i>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!</i></p> <p><i>Terápia:</i> tüneti megfigyelő kezelés</p> <p><i>Ellenanyag:</i> specifikus antidótuma nincs</p>	előkészítőknek:	védőkesztyű, arcvédő, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)	kijuttatóknak:	védőkesztyű, arcvédő, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő) (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)
	előkészítőknek:	védőkesztyű, arcvédő, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)			
kijuttatóknak:	védőkesztyű, arcvédő, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő) (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)				
Várakozási idők:	<p>Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)</p> <p>Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: rizs : 60 nap</p>				

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:				
Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
		Dózis (l/ha)	Víz mennyiség (l/ha)	
rizs	magról kelő egyszikű gyomnövények	2,0	200-300	A kultúrnövény 2 leveles fejlettségétől a 2 nóduszos állapotáig (BBCH 12-32)
Előírt növényvédelmi technológia:				
<i>A készítmény ugyanazon a területen egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!</i>				
Rizs kultúrában a készítményt posztemergensen, a kultúrnövény 2 leveles fejlettségétől a 2 nóduszos állapotáig lehet kijuttatni, 2,0 l/ha dózisban.				

A kezelés időpontját a gyomnövények fejlettségi állapotához kell igazítani. A kakaslábű fajok ellen a kétleveles fejlettségtől a bokrosodás kezdetéig, palkafélék ellen a 2 leveles állapottól a 8 leveles állapotig, egyéb gyomnövényeknél kétleveles fejlettségtől a szármegnyúlás kezdetéig. Későbbi kijuttatás esetén a hatékonyság csökkenhet a gyomnövények érzékenységétől függően

A készítmény kijuttatása előtt az elárasztott terület vízszintjét le kell csökkenteni. A rizsföldön jelenlévő víz akkor már nem veszélyezteti a gyomirtás sikerességét, amikor a célgyomok felületének legalább 70%-át éri a permetlé. A kezelés után 1-3 nappal célszerű a területet újra elárasztani úgy, hogy a víz bőségesen ellepje a rizsföld minden részét, és lehető legtovább tartani kell a vízszintet (legalább 7 napig).

A készítmény a következő gyomnövények ellen jó hatékonyságú: közönséges kakaslábű (*Echinochloa crus-galli*), nagyszemű kakaslábű (*Echinochloa oryzoides*), rizspalka (*Cyperus difformis*), vízi hídör (*Alisma plantago-aquatica*).

Mérsékelten érzékeny gyomfajok: virágkaka (*Butomus umbellatus*), zsióka (*Bolboschoenus maritimus*).

A készítmény kijuttatása után enyhe tünetek (levél elszíneződés, kanalasodás, növekedésbeli és fejlődésbeli visszamaradás) következhetnek be. A tünetek rendszerint átmenetiek és nincs hatásuk a termés mennyiségére és minőségére.

Nem szabad stresszhatásnak kitett (fagy, szárazság, betegségek, kártevők), legyengült állományt a készítménnyel kezelni a kultúrnövény károsodásának veszélye miatt.

Kerülni kell, hogy átfedés révén dupla dózis kerüljön kijuttatásra!

A készítmény szomszédos kultúrákra való elsodródásának megakadályozására fokozott figyelmet kell fordítani!

Lehetőleg reggel célszerű permetezni, amikor a hőmérséklet nem túl magas és a páratartalom nem túl alacsony (különben a finomabb cseppek a párolgás következtében elsodródhatnak).

Normál vetésváltás esetén a betakarítást követően nincs veszélye az utóvetemény károsodásának.

A kultúrnövény kipusztulása esetén sekély talajművelést követően, legalább 1 hónap elteltével csak rizs vethető.

Hatásmechanizmus:

A florpyrauxifen-benzil hatóanyag a HRAC 4 (HRAC O), hormonhatású herbicidek herbicidcsoporton belül az arylpikolinátok hatóanyagcsoportba tartozik, míg a penoxszulam hatóanyag a HRAC 2 (HRAC B), acetolaktát-szintetáz működést gátló herbicidcsoporton belül a triazol-pirimidin-szulfonanilid hatóanyagcsoportba sorolható.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

GYÁRTÓI AJÁNLÁS

Figyelmeztetés:

A Novixid-t csak ezen címkének megfelelően javasolt felhasználni.

A Corteva Agriscience garantálja, hogy a termék normál felhasználási viszonyok között megfelel a címkén leírt céloknak. Fitotoxicitás, hatáscsökkenés vagy más, nem szándékolt eredmény bekövetkezhet olyan tényezők miatt, mint: időjárás, más anyagok jelenléte vagy a kivitelezés módja, mely tényezők kívül esnek a Corteva Agriscience kontrollján és felelősségén.

A Corteva Agriscience nem vállal felelősséget semmilyen, a termék - a Corteva Agriscience ajánlásaitól eltérő - felhasználásából következő kárért vagy károsodásért.

Ez esetekben a felelősség a felhasználót terheli.

® TM A Corteva Agriscience, valamint leányvállalatainak védjegyei

