

BIZON

AZONOSÍTÁSI ADATOK	
Növényvédő szer neve	Bizon
Szerforma (formuláció)	Szuszpenzió koncentrátum (SC)
Hatóanyag megnevezése, koncentrációja (g/l, vagy g/kg és ez tömegszázalékban is kifejezve)	diflufenikan 100 g/l (9,50 % m/m) penoxszulam 15 g/l (1,42 % m/m) floraszulam 3,75 g/l (0,36 % m/m)
Rendeltetése a felhasználás célja szerint	gyomirtó permetezőszer ŐSZI BÚZA, ŐSZI ÁRPA és TRITIKÁLE KULTÚRÁKBAN NAGY SZÉLTIPPAN és MAGRÓL KELŐ KÉTSZIKŰ GYOMNÖVÉNYEK ELLEN
Forgalomba hozatali engedély száma	6300/384-1/2020. NÉBIH
Forgalmazási kategória megjelölése	II.
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.
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	1L, 5L
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. Tel.: +36 1 340 4888	
A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újra felhasználása tilos! (Cseber logo)	

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

Veszélyt jelző piktogramok



Figyelmeztetés

Figyelem

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):
> 5000 mg/ttkg

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles
Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles

Veszélyt jelző piktogramok, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok

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

P102 - Gyermekektől elzárva tartandó.

P270 - A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 - Védőkesztyű használata kötelező.

P391 - A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

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

EUH208 - 1,2 benzizotiazolin-3(2H)-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Különleges S-mondatok

SP1 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 lévő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

SPe1 A talajvíz és a talaj élő szervezeteinek védelme érdekében ezt, vagy penoxszulamot tartalmazó bármilyen más készítményt ne használja ugyanazon a területen az előírtnál többször!

SPe 2 A talajvíz védelme érdekében működő drénezett talajokon, homoktalajokon (Arany-féle kötöttség, KA<30), valamint fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne

	<p>használja!</p> <p>SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 20 m távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (zárt gyep) biztonsági övezetet!</p> <p>A nem-cél növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet (75%-os elsodródás csökkentő szórófej alkalmazása esetén a biztonsági övezet megtartása nem szükséges)!</p> <p>Egyéb környezetvédelmi előírások: Az előírt kockázatsökkentő intézkedéseken kívül egyéb korlátozás nem szükséges.</p>
Munkaegészségügyi óvórendszabályok	<p>Munkaegészségügyi óvórendszabályok: Egyéni védőfelszerelés: <i>Előkészítőknak:</i> védőkesztyű <i>Kijuttatóknak:</i> védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)</p> <p>Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.</p> <p><i>Elsősegélynyújtás: Bőrrel való érintkezés</i> esetén a bőrt bő vízzel meg kell tisztítani. <i>Szembe jutás</i> esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. <i>Lenyelés</i> esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy-két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!</p> <p><i>Terápia:</i> tüneti megfigyelő kezelés <i>Ellenanyag:</i> specifikus antidótuma nincs</p>
Várakozási idők (napokban megadva)	<p>Várakozási idők: Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges</p>

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	A kijuttatáshoz szükséges		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
				szer mennyiség l/ha, kg/ha	víz mennyiség l/ha	
Őszi	nagy	1	-	1,0	200-300	1 leveles állapottól

búza, őszi árpa, tritikále	széltippán és magról kelő kétszikű gyomnövények					bokrosodás (3 mellékhajtás) fejlettségig (BBCH 11- 23)
-------------------------------------	--	--	--	--	--	---

Előírt növényvédelmi technológia

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

A készítményt **őszi búzában, őszi árpában és tritikáléban** ősszel korai posztemergensen a kultúrnövény 1 leveles állapotától bokrosodás (3 mellékhajtás) fejlettségéig (BBCH 11-23), a magról kelő kétszikű gyomnövények szik-4 leveles, a nagy széltippán (*Apera spica venti*) 1-3 leveles fenológiai stádiumában 1,0 l/ha dózisban kell kijuttatni.

A jó gyomirtó hatáshoz a kezelést követő két héten belül legalább 15-20 mm bemosó csapadék szükséges.

A készítményt nem szabad kijuttatni havas, fagyott talajfelszínre, deres illetve károsodott és legyengült állományban, valamint fagyos éjszakák előtt és után (fagymentes időszak szükséges).

A betakarítást követően bármilyen kultúra vethető illetve palántázható. A főnövény kipusztulása esetén tavasszal sekély talajművelést követően tavaszi búza és kukorica vethető.

A penoxszulam és a floraszulam hatóanyagok a HRAC „B” herbicidcsoporton belül a triazol-pirimidin-szulfonanilid hatóanyagcsoportba sorolhatóak; a diflufenikán a HRAC „F” herbicidcsoporton belül a karotinoid bioszintézist gátló herbicidek (fitoén dezaturázok) csoportjába tartozik.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

GYÁRTÓI AJÁNLÁS

Nem tartalmazhat az okirattal ellentétes információkat.