

 **Premazor**® 500 SC



## GYOMIRTÓ PERMETEZŐSZER

A Premazor 500 SC gyomirtó permetezőszers azonos a 04.2/3593-1/2018. NÉBIH számon engedélyezett **Diflanil 500 SC** gyomirtó permetezőszersrel.

**AZ ENGEDÉLYOKIRAT TULAJDONOSA,**

**A NÖVÉNYVÉDŐ SZER GYÁRTÓJA:**

**GLOBACHEM NV.**

Brustem Industriepark,

Lichtenberglaan 2019

BE-3800 Sint Truiden, Belgium



**FORGALMAZTA:**

**AGROMETRY KFT.**

2000 Szentendre, Kisfórrás u. 30.

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

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

**Agrometry**

**Szerforma:** Szuszpenzió koncentrátum (SC)

**Hatóanyag:** 500 g/l (42,02 m/m%) diflufenikán

**UFI:** QN10-R0NN-R003-D1W9

**Forgalomba hozatali engedély száma:** 6300/1967-2/2021. NÉBIH

**Forgalmazási kategória:** I. Gyártási idő (nap, hó, év) és

**gyártási szám:** A csomagolóburkolaton található.

**Éltarthatóság:** Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös

helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év.

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

**EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉG,**

**A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁS FELTÉTELEI:**

**A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon): >2000 mg/ttkg.**

**Vízi szervezetekre való veszélyesség:** kifejezetten veszélyes. **Méhveszélyesség:** nem jelölésköteles.

**Tűzveszélyességi besorolás:** nem jelölésköteles.

**H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. **P280** Védőkesztyű használata kötelező.

**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. **P501** A tartalom /edény elhelyezése hulladék-ként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges. 1,2-benzizotiazol-3-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. **Különleges S-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** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (zárt gyepek) biztonsági övezetet! A nem-cél növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettel **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

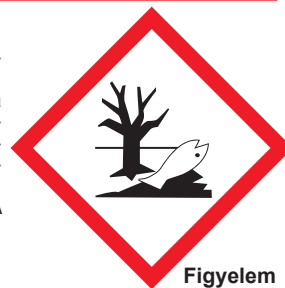
**EGYÉB KÖRNYEZETVÉDELMI ELŐÍRÁSOK:**

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni

tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védő-

vezeten belül külön engedélyezéstől függően hasz-

nálható.



**Figyelem**

**Nettó tartalom: 5 liter**



5 999887 980398

## MUNKAEGÉSZSÉGÜGYI ÓVÓRENDSZABÁLYOK:

### Egyéni védőfelszerelés:

**Előkészítőknek:** védőruha, védőkesztyű.

**Kijuttatóknak:** védőkesztyű, védőruha (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges).

Mérgezőkor, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

### 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.

**Terápia:** tüneti megfigyelő kezelés.

**Ellenanyag:** specifikus antidótuma nincs.

## ELŐÍRT NÖVÉNYVÉDELMI TECHNOLÓGIA:

A készítmény őszi kijuttatással egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!  
Használat előtt alaposan felrándandó!

**Őszi búzában és őszi árpában** a készítményt őszi kijuttatással, magról kelő kétszikű gyomnövényekkel fertőzött területen preemergensen vagy korai posztemergensen a kultúrnövény 3 leveles fejlettségéig 0,25 l/ha-os dózisban kell alkalmazni. A magról kelő kétszikű gyomnövények szik-2 leveles fenológiai stádiumában kell kijuttatni a készítményt.

A kultúrnövény károsodásának megelőzése érdekében meg kell akadályozni a készítmény közvetlen érintkezését a kalászos vetőmaggal. A jó szelektivitáshoz jó magággy készítés, egyenletes vetésmélység és valamennyi vetőmag talajjal való megfelelő takarása szükséges. Nem szabad a készítményt rögzös magágyra kijuttatni. A készítményt nem szabad kijuttatni havas, fagyott talajfelszínre, deres illetve károsodott és legyengült állományban, valamint fagyos éjszakák előtt és után (fagymentes időszak szükséges).

## A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:

Kultúra	Károsító	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
őszi búza, őszi árpa	magról kelő kétszikű gyomnövények	0,25	200-300	vetés után kelés előtt, első levél megjelenésétől 3 leveles állapotig (BBCH 00-13)

Normál vetésváltás esetén, betakarítás után, legalább 15 cm mély szántást követően nincs veszélye az utóvetemény károsodásának.

A kultúrnövény kipusztulása esetén ősszel, legalább 15 cm mély szántást követően őszi búza és őszi árpa vethetőek.

A kultúrnövény kipusztulása esetén tavasszal, a készítmény kijuttatását követően legalább 12 hét elteltével, legalább 15 cm mély szántást követően tavaszi búza, tavaszi árpa, tavaszi káposztarepce, borsó, lóbab, cukorrépa, burgonya, sárgarépa, káposztafélék, hagymafélék vethetőek.

A diflufenikán hatóanyag a HRAC „F” herbicidcsoporton belül az „F1” karotinoid bioszintézist gátló herbicidek (fitoén dezturázok) csoportjába tartozik.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

## VÁRAKOZÁSI IDŐK:

**Munkaegészségügyi várakozási idő:** 0 nap (száradásig)

**Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:**

előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges.



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

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrafelhasználása tilos!

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