

GRAFFITI® 800 WG



Borszőlőben szőlőperonoszpóra és orbánc ellen használható gombaölő permetezőszerszer

Vízben diszpergálható granulátum (WG)

Hatóanyag-tartalom: 800 g/kg (80,0 m/m%) folpet

A Graffiti 800 WG azonos a Solofol 04.2/2429-1/2012. NÉBIH számon engedélyezett gombaölő permetezőszerszerrel.

Az ember és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében tartsa be a használati utasítást!

Gyermekek előtt el kell zárni!

Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást a címkén, és győződjön meg arról, hogy tökéletesen megértette!

Az engedély tulajdonosa:

Belchim Crop Protection N.V.
Technologieaan 7 B - 1840 Londerzeel, Brüsszel, Belgium

Az engedélytulajdonos hazai képviselője:

Belchim Crop Protection Hungary Kft.
1124 Budapest, Jagelló út 14.
Tel.: +36-1-577 52 84 Tel./Fax: (23) 338 521
hungary@belchim.com

A növényvédő szert gyártja:

S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA.
Via Evangelista Torricelli 2, 48010 Cotignola (Ravenna), Olaszország

Forgalmazza:

Arysta LifeScience Magyarország Kft.
1023 Budapest Bécsi út 3-5.
Tel: +36-1-335-2100
www.arysta.hu

Forgalombahozatali és felhasználási engedély száma:

04.2/647-2/2014. NÉBIH

Forgalmazási kategória: I.

Gyártási idő (nap, hó, év) és gyártási szám:

A csomagolóburkolaton található.

Eltarthatóság: Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év.

Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei:

Veszélyjel és jelkép:

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

kifejezetten veszélyes.

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles.

Tűzveszélyességi besorolás:

nem jelölésköteles.

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

>2000 mg/kg



ártalmas

környezeti veszély

R36 Szemirritó hatású. **R40** A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított. **R43** Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet). **R50/53** Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

S2 Gyermek kezébe nem kerülhet. **S13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó. **S20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad. **S24/25** Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. **S35** Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell. **S36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni. **S46** Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni. **S57** A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.

SP1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközeivel ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)

SPo2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni.

SPe3A A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 10 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

Egyéb környezetvédelmi előírások: Ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külön védőterületek és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően felhasználható. A hatóanyagok és azok bomlástermékei mobilisak lehetnek, ezért nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen. (219/2004 (VII. 21.) és a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rend. alapján.)

A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

kultúra	károsító	szer (kg/ha)	víz (l/ha)
		mennyisége	
borszőlő	peronoszpóra, orbánc (szürkepenész)	1,0–1,25	600–1000

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:

kultúra	kezelések maximális száma	két kezelés között eltelt minimális időtartam	az utolsó kezelés időpontja
borszőlő	4	8	érés kezdete

Előírt növényvédelmi technológia:

Borszőlőben szőlőperonoszpóra és orbánc ellen a védekezéseket megelőző jelleggel, előrejelzés alapján, 20–25 cm-es hajtásállapotban ajánlott elkezdeni, és a fertőzési viszonyoktól függően 8–12 naponként szükséges megismételni. A fertőzésre fogékony virágzás és fűtrnövekedési időszakban, járványos környezeti feltételek mellett a kezeléseket célszerű 8 naponra megismételni. Szürkepenész elleni mellékhatása virágzaskor és legkésőbb fűtízáródási időszakban használható ki. A permetlé mennyiségét a tőke művelésmódja szerint, a lombzat nagyságától, a kijuttató gép típusától függően kell megválasztani.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 4 nap

Élelmiszer-egészségügyi várakozási idő: Borszőlő: 28 nap

Hulladékkezelés: A CSEBER Non-profit Közhasznú Kft. növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a <http://www.cseber.hu/gyh.php> címen.



A FORGALMAZÓ FIGYELMEZTETÉSE

A forgalmazó garantálja, hogy a termék tulajdonságai (hatóanyag-tartalma, gyártási időpontja), megfelelnek a címkén feltüntetett információknak. A készítmény hatékonyságát számos olyan tényező befolyásolhatja, ami a forgalmazó cég hatáskörén kívül esik (időjárás, a raktározás és felhasználás körülményei, rezisztens törzsek kialakulása stb.), ezért az ebből eredő károkat nem tudunk felelősséget vállalni.



Arysta LifeScience



Nettó tartalom: 5 kg

Munkaegészségügyi óvrendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés *előírt* eszközöknek: vegyi anyag (por, permet) átbocsátással szemben korlátozott védelmi képességű (6. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag por, cseppek, permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg vagy arcvédő, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli

és *kijuttatóknak*: vegyi anyag (permet) ellen védő képességű (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek, permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg vagy arcvédő, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli.

A permet/aeroszol belégzésének, szájba jutásának (a légutakba történő beszívásának) megelőzésére – fentiek mellett – FFP2D részecskeszűrő felülárc.

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

Terápia mérgezés esetén: általános eljárás, tüneti, megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antitóduma nincs.

Mérgezőskor vagy annak gyanújakor az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat díjmentesen, 24 órán keresztül hívható zöld száma:

06-80-201-199.

(Cím: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.).



A Graffiti® a Belchim Crop Protection N.V. védjegyzett márkaneve.