

TBM 75 WG

Taimekaitsevahend

Herbitsiid kaheiduleheliste umbrohtude tärkamisjärgseks tõrjeks suvi- ja talinisul, suvi- ja taliodral, kaeral, rukkil ja tritikalel.

Taimekaitsevahend professionaalsetele kasutajatele. TBM 75 WG-d võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.

Preparaadi vorm: vees dispergeeruvad graanulid

Toimeaine: metüültribenuroon 750 g/kg (75%)

Kasutusala: kaheiduleheliste umbrohtude tärkamisjärgseks tõrjeks suvi- ja talinisul, suvi- ja taliodral, kaeral, rukkil ja tritikalel.

Sisaldab ohtliku ainet: metüültribenuroon.



Ettevaatust

H317 Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

H373 Võib kahjustada elundeid pikaajalisel või korduval kokkupuutel.

H410 Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

P260 Tolmu ja pihustatud ainet mitte sisse hingata.

P280 Kanda kaitsekindaid, kaitserõivastust ja kaitsemaski.

P302+P350 NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta õrnalt rohke vee ja seebiga.

P362+P364 Võtta seljast saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust.

P391 Mahavoolanud toode kokku koguda.

EUH401 Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

SP1 Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada / Vältida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide).

SPe3 Veeorganismide kaitsmiseks pidada kinni mittepritsitavast puhervööndist 5 m pinnaveekogudest. Mittesihhtmärktaimede kaitsmiseks pidada kinni mittepritsitavast puhervööndist 5 m põllumajanduses mittekasutatavast maast.

Pinna- ja põhjavee kaitse eesmärgil toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimekaitsevahendi kasutamise ja hoiukoha täpsemad nõuded“ ning Veeseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid.

Esmaabi (üldine): Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole (võimalusel näidata toote etiketti).

Sissehingamisel: Eemaldada kokkupuuteallikas ja viia kannatanu värske õhu kätte; pöörduda arsti poole, kui sümptomid püsivad.

Nahale sattumisel: Eemaldada kohe saastunud riided ja pesta sooja vee ja seebiga.

Silma sattumisel: Loputada kohe avatud laugudega silmi rohke veega vähemalt 15 min. Kontaktläätсед (kui on) eemaldada pärast esimest 5 min ning jätkata loputamist. Ärrituse tekkimisel ja püsimisel võtta ühendust silmaarstiga.

Allaneelamisel: Oksendamist mitte esile kutsuda. Pesta kohe suud veega (ainult teadvusel inimesele). Teadvuseta inimesele ei tohi kunagi midagi anda. HELISTADA kohe arstile ja näidata toote pakendit või etiketti ja / või ohutuskaarti.

Pakend: 100 g, 250 g, 500 g ja 1 kg (HDPE pudel)

Partii number: vaata pakendilt

Registreerimisnumber: 0612/10.05.16

Loa valdaja: Sharda Cropchem España, S.L.

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, Planta 12, 30006 Murcia, Hispaania

Tootja ja pakendaja: Sharda Cropchem Ltd., Domic Holm, 29th Road, Bandra (West), Mumbai – 400 050, India

Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.

Registreeritud kaubamärgid ja logod kuuluvad: Sharda Cropchem Limited
Enne toote kasutamist lugeda etikett hoolikalt läbi.

TBM 75 WG on kaheiduleheliste umbrohtude ja põldohaka tõrjeks kasutatav herbitsiid. Toode sisaldab metüültribenurooni, mis kuulub sulfonüülkarbamiidide klassi. See toimib inhibeerides ensüümi atsetolaktaatsüntaasi (ALS), milles osalevad hargnenud ahelaga aminohapped. ALS-i inhibeerimise tulemusel rakkude jagunemine ja edasine kasv taimedes lõppeb. Metüültribenuroon klassifitseerub *Herbicide Resistance Action Committee* (HRAC) klassifikatsiooni kohaselt rühma B.

Juhised kasutamiseks:

Põllukultuur	Kahjustaja	Kulunorm	Märkused 1) kultuur 2) umbrohi
Nisu, oder, kaer, rukis, tritikale	kaheidulehelised umbrohud, põldohakas	20 g/ha	1) BBCH 12-39 (esimene leht on välja arenenud – kõrsumise lõpp) 2) BBCH 12-14 (2-4 lehte)

Vee kogus - 200-400 l/ha

Maksimaalne töötlemiskordade arv: 1 x

Vastuvõtlikud umbrohud: kummel (*Chamomilla*), valge karikakar (*Anthemis arvensis*), vesihein (*Stellaria media* agg.), iminõges (*Lamium*), kõrvik (*Galeopsis*), põldrõigas (*Raphanus raphanistrum*), põldsinep (*Sinapis arvensis*), põld-litterhein (*Thlaspi arvense*), harilik-hiirekõrv (*Capsella bursa-pastoris*), kukemagun (*Papaver rhoeas*), hanemalts (*Chenopodium*), põld-piimohakas (*Sonchus arvensis*), põldohakas (*Cirsium arvense*).

Mõõdukalt vastuvõtlikud umbrohud: roomav madar ehk virn (*Galium aparine*), harilik punand (*Fumaria officinalis*).

Järgnevad kultuurid:

Kui TBM 75WG-ga töödeldud kultuur mingil põhjusel ikaldub, võib kolme kuu jooksul peale vahendi kasutamist külvata ainult uue teravilja. Pärast 3 kuud võib külvata põlduba, rapsi ja teisi kultuure.

Resistentsuse oht ja meetmed, et vältida resistentsuse teket

Selleks, et vähendada resistentsuse väljakujunemist on oluline, et ei ületataks

metüülribenurooni maksimaalset kasutuskordade arvu, mis on esitatud märgistusel.

Kasutage ka muid resistentsuse piiramise strateegiaid, sh on oluline, et ei kasutataks ALS inhibiitoreid korduvalt ainsa keemilise meetodina.

Pritsimislahuse valmistamine

Pritsipaak täita 1/3 veega ja alustada segamist. Lisada vajalik kogus TBM 75 WG-d pritsipaaki ja täita paak ülejäänud vajaliku koguse veega, jätkates segamist. Hoolikalt segada ka enne tööd ja pritsimise ajal.

Pakendi korduvkasutamine on keelatud! Pärast tühjendamist loputada pakend vähemalt 3 korda puhta veega. Loputusvesi valada taimekaitseseadme paaki või kasutada selleks vastavat tankimisseadme loputusmehhanismi. Taara korduskasutamine on keelatud. Tühjad pakendid koguda kokku ja tagastada turustajale või viia pakendikäitlejatele.

Töötlemise seadmete puhastus

Et vältida teiste kultuuride, va teravili, kahjustamist, tuleb kohe pärast TBM 75 WG kasutamist töötlemise seadmed (pritsipaak, poom, voolikud, filtrid ja pihustid) põhjalikult puhastada, kasutades spetsiaalset puhastusvahendit (nt All Clear Extra®) vastavalt selle toote etiketi juhistele.

SÄILITAMISE TINGIMUSED

Hoidke originaalpakendis, tihedalt suletuna lukus, kuivas, ventileeritavas hoiuruumis. Hoida temperatuuril 5-30 ° C. Hoida eemal toiduainest, joogist ja loomasöödast. Kaitsta valguse ja niiskuse eest. Hoida lastele kättesaamatus kohas.