

Ouragan with system 4

Taimekaitsevahend HERBITSIID

Preparaadi vorm: Vesilahus
Toimeaine: 360 g/l glüfosaat
Kasutusala: Üldhävitav süsteemse toimega herbitsiid ühe- ja mitmeaastaste kõrreliste ja kaheiduleheliste umbrohtude tärkamisjärgseks tõrjeks.
Eesti reg. nr. 0486/08.01.13
Pakend: 200 ml, 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l
Valmistamise kuupäev: vaata pakendilt.
Tootepartii number: vaata pakendilt

Ouragan with system 4 pakendeid suurusega alates 5 liitrist võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.

Ouragan with system 4 pakendeid 200 ml ja 1 l võib osta ja kasutada taimekaitsetunnistust omamata.

Vältimaks ohtu inimesele ja keskkonnale tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid.

Keskkonnaohtlikkus. Vältida preparaadi jääkide, töölahuse ning taara- ja seadmete pesuvee sattumist veekogudesse ja kanalisatsiooni.

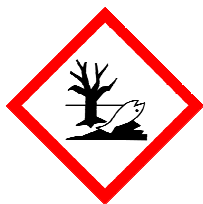
Esmaabi. Mistahes mürgitusnähu ilmnemisel kutsuge arst ja kasutage juhendis kirjeldatud esmaabimeetmeid. Mürgituse kahtluse korral lõpetage kohe töötamine ja kutsuge arst. Näidake arstile etiketti. Kui toode satub nahale, võtke ära saastunud riided ning peske kohe saastunud nahapindu rohke vee ja seebiga. Silmi loputage 15 minuti jooksul rohke värske ja puhta veega, ka silmalaugude alt. Toote sissehingamise korral minge värske õhu kätte. Toote allaneelamise korral võtke korduvalt aktiivsütt koos rohke veega. Kui on alla neelatud suur kogus kontsentrati, pöörduge arsti poole. Märkus: Ärge kunagi andke midagi teadvusetule patsiendile ega kutsuge esile oksendamist.

Vastumürk: Spetsiifilist vastumürki ei ole teada. Rakendada sümptomaatilist ravi.

Pakendi purunemisel. Pakendi purunemisel välja pudenenud preparaati mitte kasutada, vaid koguda spetsiaalse markeeringuga anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

Hoiutingimused. Preparaadi säilimisaeg kinnises tehasepakendis on 2 aastat valmistamise kuupäevast alates. Hoida kuivas, vältida otsest päikesevalgust ja temperatuuri alla 0°C ja üle +35°C. Ärge laduge konteinereid kõrgematesse virnadesse kui 2 m, et vältida toote kokkupressimist ja kahjustamist.

Pakendi kahjutustamine. Pakendi korduvkasutamine on keelatud! Pärast tühjendamist loputada pakend vähemalt 3 korda puhta veega. Loputusvesi kasutada töölahuse valmistamiseks. Loputatud pakendid muuta kasutuskõlbmatuks ja viia ohtlike jäätmete kogumiskohta.



Hoiatus

H411	Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.
P391	Mahavoolanud toode kokku koguda.
P501	Sisu/konteiner kõrvaldada tunnustatud jäätmekäitlusettevõttes.
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).

Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.

Toote registreerija: Syngenta Polska Sp. z o.o., Ul.Szamocka 8, 01-748 Varssavi, Poola

Tootja/pakendaja: Syngenta Crop Protection AG, CH 4002 Basel, Šveits

Esindaja Eestis: tel.+372 51 44 011

® registreeritud kaubamärk kuulub firmale Syngenta Group Company

Toimemehhanism

Ouragan with system 4 on üldhävitav süsteemse toimega herbitsiid, mõjudes ühe- ja mitmeaastastele kõrreliste ning kaheiduleheliste umbrohtudele roheliste varte ning lehtede kaudu. Ouragan System 4 sisaldab unikaalset toimeainet glüfosaati, mis koos abiainega tagab parema tulemuse umbrohutõrjel. 3 tundi pärast pritsimist alanud vihmased ei vähenda märgatavalt umbrohutõrje tulemusi.

Kasutamise aeg

Parema tulemuse saavutamiseks pritsige ainult siis, kui umbrohud on heades kasvutingimustes (muld on parajalt niiske, ilm soe ja selge) ning sobivas kasvufaasis:

- Mitmeaastased kõrrelised: minimaalselt 4-5 pärislehte, 10-20 cm kõrgused.
- Mitmeaastased kaheidulehelised: heas kasvujõus, enne õitsemist.
- Üheaastased kõrrelised- ja kaheidulehelised: kõrrelised vähemalt 5 cm kõrgused.
- Kaheidulehelistel umbrohtudel on moodustunud vähemalt 2 pärislehte.

Mitte pritsida, kui:

- ilm on tuuline ning on oodata lähema 3-6 tunni jooksul sademeid.
- pritsimiseks kasutatav vesi on must.
- taimik on kahjustatud põuast, külmast, liigveest või on vananenud.
- põlluharimise käigus on umbrohud saanud mehaaniliselt vigastada ja ei saa herbitsiidi kasvukuhikutesse kanda.

Pritsimiskordade arv: 1 kord hooajal.

Vihmakindlus: 3 tundi pärast pritsimist.

Kasutamine ja kulunormid

PROFESSIONAALNE KASUTAJA

Talinisu enne koristust

Kulunorm 3,0-4,0 l/ha.

Madalam kulunorm hävitab lühi- ja pikaalised ühe- ja kaheidulehelised umbrohud nende väiksema leviku korral. Pritsida siis, kui viljatera niiskusesisaldus on alla 30% (hilise vahaküpsuse faasis).

Ooteaeg 14 päeva. Mitte pritsida seemnepõlde.

Kartul

Kulunorm 3,0-4,0 l/ha.

Madalam kulunorm hävitab lühiealised ühe- ja kaheidulehelised umbrohud ning pikaalised üheidulehelised umbrohud nende väiksema leviku korral. Kõrgemat normi kasutada pikaaliste ühe- ja kaheiduleheliste umbrohtude hävitamiseks. Pritsitakse 2-3 päeva enne kartuli idanemist.

Tatar

Kulunorm 3,0-4,0 l/ha.

Madalam kulunorm hävitab lühiealised ühe- ja kaheidulehelised umbrohud ning pikaalised üheidulehelised umbrohud nende väiksema leviku korral. Kõrgemat normi kasutada pikaaliste ühe- ja kaheiduleheliste umbrohtude hävitamiseks. Pritsitakse enne tatra külvi.

Külvi- ja istutuseelne kasutamine

Kulunorm 3,0-5,0 l/ha.

Madalam kulunorm hävitab lühiealised ühe- ja kaheidulehelised umbrohud ning pikaalised üheidulehelised umbrohud nende väiksema leviku korral. Kõrgemat normi kasutada pikaaliste ühe- ja kaheiduleheliste umbrohtude hävitamiseks. Pritsitakse pärast koristust.

Kesad

Kulunorm 3,0-5,0 l/ha.

Madalam kulunorm hävitab lühiealised ühe- ja kaheidulehelised umbrohud ning pikaalised üheidulehelised umbrohud nende väiksema leviku korral. Kõrgemat normi kasutada pikaaliste ühe- ja kaheiduleheliste umbrohtude hävitamiseks. Mulda võib töödelda 10 päeva pärast pritsimist.

Viljapuuaiad

Kulunorm 4,0-5,0 l/ha.

Madalam kulunorm hävitab lühiealised ühe- ja kaheidulehelised umbrohud ning pikaalised üheidulehelised umbrohud nende väiksema leviku korral. Kõrgemat normi kasutada pikaaliste ühe- ja kaheiduleheliste umbrohtude hävitamiseks. 1-2 aastaste viljapuude aluste pritsimisel tuleb puude tüvesid spetsiaalselt kaitsta, et vältida pritsimislahuse sattumist viljapuude noortele rohelistele võrsetele ja lehtedele.

MITTEPROFESSIONAALNE KASUTAJA

Viljapuuaiad

Kulunorm: 150-200 ml toodet 10 l vee kohta 500 m² pritsimiseks.

Hävitab lühi- ja pikaealised ühe- ja kaheiduleheliste umbrohud. Aktiivselt kasvavaid umbrohtusid pritsitakse kevadel, suvel või sügisel. Pritsimisel kaitsta puude ja põõsaste rohelisti osi, et vältida pritsimislahuse sattumist viljapuude noortele rohelistele võrsetele ja lehtedele.

Kartul

Kulunorm: 150-200 ml toodet 10 l vee kohta 500 m² pritsimiseks.

Hävitab lühi- ja pikaealised ühe- ja kaheiduleheliste umbrohud.

Kasutatakse 2-3 päeva enne kartuli idanemist

Tatar

Kulunorm: 150-200 ml toodet 10 l vee kohta 500 m² pritsimiseks.

Hävitab lühi- ja pikaealised ühe- ja kaheiduleheliste umbrohud. Pritsitakse enne tatra külvamist.

Külvi- ja istutuseelne kasutamine

Kulunorm: 150-200 ml toodet 10 l vee kohta 500 m² pritsimiseks.

Hävitab lühi- ja pikaealised ühe- ja kaheiduleheliste umbrohud. Aktiivselt kasvavaid umbrohtusid pritsitakse pärast koristust, kui orashein on 10-20 cm kõrgune, ohakas ja teised mitmeaastased kaheidulehelised umbrohud on roseti faasis.

Pritsida, kui umbrohud on 10-30 cm kõrgused.

Töölahuse valmistamine

Pritsipaak täita 1/2 ulatuses puhta veega ja alustada segamist. Lisada vajalik kogus Ouragan with system 4 pritsipaaki ja täita paak veega, jätkates segamist. Hoolikalt segada ka enne tööd ja pritsimise ajal.

Pritsimistehnoloogia

Enne tööle asumist kontrollida paagi puhtust, torude, pihustite ja pritsi korrasolekut. Seejärel määrata vee kogus, kontrollida pihustitest väljatuleku ühtlikkust ning võrrelda arvutusliku 1 ha kulunormi andmetega (minutiline kalibreerimine). Pritsitakse tuulevaikse ilmaga (tuult kuni 4m/s), vältides preparaadi kandumist naabruses asuvatele kultuuridele.

Pritsi puhastamine

Tühjenda paak. Pärast kasutamist pese pritsimisvarustus. Loputa paak, jaotustorud ja voolikud puhta veega ja tühjenda paak uuesti. Pritsipaagi pesemisel vältida maapinna, pinna- ja põhjavee reostumist.

Juriidilised aspektid ja kasutaja risk

Kasutaja vastutab kahjude eest, mis tulenevad tootja kontrollivälistest teguritest. Kõik soovitusel toote kasutamiseks põhinevad meie praegustel teadmistel. Kuna toodet ja selle mõju võivad mõjutada tootja kontrollivälised tegurid (näit. hoiustamistingimused, äärmuslikud kliimaatilised tingimused, äärmuslikud mullastiku tingimused, väär kasutamine või resistentsed umbrohud), ei vastuta tootja kõnealustest teguritest tingitud kahju korvamise eest.

® registreeritud kaubamärk kuulub firmale Syngenta Group Company