

POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN
Před použitím si přečtete příložený návod k použití.

BONUS

Neionické smáčedlo ve formě rozpustného koncentrátu, zvyšující pokrývnost a přilnavost postemergentních herbicidů (např. sulfonylmočovin), fungicidů a herbicidů na bázi glyfosátů.

Název a množství účinné látky: alkoxylovaný alkohol 98%

Označení pomocného prostředku:



H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

Neznečišťujte vody pomocným prostředkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).

Držitel povolení/Právní zástupce: Finstar s.r.o., Zápy 272, 250 01 Zápy, tel: 321 741 281
Osoba odpovědná za konečné balení a označení nebo za konečné označení pomocného prostředku na trhu: Finstar s.r.o., Zápy 272, 250 01 Zápy, tel: 321 741 281
Evidenční číslo pomocného prostředku: 1758-3C
Číslo šarže: uvedeno na obalu
Datum výroby formulace: uvedeno na obalu
Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby; teplota skladování: +5 °C až +30 °C
Množství pomocného prostředku v obalu: 1 l

Způsob působení:

BONUS je určen především pro využití se všemi typy postemergentních herbicidů (zejména sulfonylmočovin) a herbicidů, jejichž účinnou látkou je glyfosát. Výrazně snižuje povrchové napětí aplikačních kapalin a zvyšuje jejich smáčlivost, stejně jako pokrývnost a rychlost příjmu. Umožňuje tak jejich lepší distribuci na ošetřovaných rostlinách. Díky dokonalé přilnavosti tak zvyšuje i odolnost aplikačních kapalin vůči dešti. Při použití plochých trysek snižuje podíl jemných kapek a tím přispívá ke snížení úletů. V doporučených dávkách je kompatibilní se všemi formulacemi přípravků na ochranu rostlin. BONUS je stabilní ve vodních roztocích a to jak při nízkém, tak i vysokém pH aplikačních kapalin. Díky svému složení výrazným způsobem zvyšuje rychlost příjmu a tím spolehlivost přípravků.

Návod k použití:

BONUS

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Pozn. k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
všechny plodiny, nezemědělská půda včetně železnic	zlepšení vlastností aplikační kapaliny	50 ml/ha	AT		

OL (ochranná lhůta) se řídí přípravkem na ochranu rostlin, se kterým je pomocný prostředek míchán.
AT - ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem poslední aplikace a sklizní.

Upřesnění použití:

Podmínky použití a ochranná lhůta se řídí podle použitého přípravku, s nímž je BONUS kombinován.
Pomocný prostředek BONUS se používá s povolenými herbicidními přípravky především na bázi glyfosátů a totálních herbicidů. Lze ho použít i v kombinacích s postemergentními herbicidy a též s povolenými fungicidy a insekticidy.

Další omezení:

Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob.
Opětovný vstup na ošetřený pozemek je možný až po zaschnutí.
Nejezte, nepijte a nekuřte při používání a rovněž po skončení práce, až do doložení ochranného/pracovního oděvu a dalších OOPP a do důkladného umytí.
Pokud není používán ochranný oděv pro jedno použití, pak pracovní/ochranný oděv a OOPP před dalším použitím vyperte, resp. Očistěte (ty OOPP, které nelze prát, důkladně očistěte/umyjte alespoň teplou vodou a mýdlem/pracím práškem).
Při přípravě aplikační kapaliny ani při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čočky.

Příprava aplikační kapaliny:

Při použití smáčedla BONUS naplníme nádrž postřikovače do ¾ vodou a za stálého míchání přidáme odměřené množství herbicidu na bázi glyfosátu. Po důkladném promíchání přidáme odměřené množství BONUSu a za stálého míchání doplníme nádrž na požadovaný objem.
Přípravenou aplikační kapalinu je nutno spotřebovat ihned po její přípravě. Nekombinovat s jinými typy pomocných látek a smáčedel.

Čištění zařízení pro aplikaci pomocného prostředku:

Způsob čištění aplikačního zařízení se řídí podle přípravku, k němuž je Bonus přidáván.

Osobní ochranné pracovní prostředky:

Ochrana dýchacích orgánů: není nutná

Ochrana rukou: gumové nebo plastové rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN 420+A1 s uvedeným kódem podle přílohy A k ČSN EN ISO 374-1

Ochrana očí a obličeje: není nutná

Ochrana těla: celkový pracovní/ochranný oděv z textilního materiálu např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo podle ČSN EN 13034+A1, popř. podle ČSN EN ISO 13982-1 nebo jiný ochranný oděv označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN ISO 13688

Dodatečná ochrana hlavy: není nutná

Dodatečná ochrana nohou: pracovní nebo ochranná obuv (např. gumové nebo plastové holínky) podle ČSN EN ISO 20346 nebo ČSN EN ISO 20347 (s ohledem na práci v zemědělském terénu).

Společný údaj k OOPP - poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

Po smíchání pomocného prostředku na ochranu rostlin s přípravky na ochranu rostlin se použití OOPP řídí nebezpečnými vlastnostmi těchto přípravků.

Je-li pracovník při vlastní aplikaci dostatečně chráněn v uzavřené kabině řidiče, OOPP nejsou nutné. Musí však mít přichystané alespoň rezervní rukavice pro případ poruchy zařízení.

Informace o první pomoci:

Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uveďte lékaře a poskytněte mu informace ze štítku nebo příbalového letáku.

První pomoc při nadýchání při aplikaci: expozice je nepravděpodobná

První pomoc při zasažení kůže: umyjte se pokud možno teplou vodou a mýdlem.

První pomoc při zasažení očí: odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte, vyplachujte velkým množstvím vlahe čisté vody. Zasažené kontaktní čočky je třeba zlikvidovat.

První pomoc při náhodném požití: vypláchněte ústa vodou. Nevyvolávejte zvracení.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o pomocném prostředku, se kterým se pracovalo, poskytněte mu informace ze štítku, etikety nebo příbalového letáku a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (i event. následnou terapii) lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Skladování:

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech, v suchých, větratelných a uzamykatelných skladech, odděleně od potravin, krmiv, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Neskladovat při teplotě pod 0°C. Chraňte před mrazem, vlhkem, ohněm, sáláním tepelných zdrojů a přímým slunečním svitem.

Likvidace obalů a zbytků:

Prázdne obaly od přípravku se spálí ve schválené spalovně, vybavené dvoustupňovým spalováním a čištěním plyných zplodin. Oplachové vody se použijí pro přípravu aplikační kapaliny

Další údaje a upřesnění:

Distributor v ČR: Nufarm Hungária Kft., odštěpný závod, Jindřišská 937/16, 110 00 Praha 1 – Nové Město, Česká Republika

Riziko za poškození vyplývající z faktorů, které jsou mimo dosah kontroly výrobce nese spotřebitel.