

**POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN**  
**uváděný na trh podle nařízení o vzájemném uznávání 2019/515**

Před použitím si přečtete přiložený návod

## **PARTNER+**

**Typ pomocného prostředku a typ působení pomocného prostředku: pomocný prostředek (smáčedlo) pro kombinované použití s přípravky na ochranu rostlin. OBSAHUJE: METHYLESTERY VYŠŠÍCH MASTNÝCH KYSELIN S ROZTAŽNÝM SILIKONOVÝM PŘÍPRAVKEM**

### **Profesionální uživatel**

#### **Název a množství účinné složky:**

1. 3-(polyoxyethylene)propyl heptamethyltrisiloxane, <10%
2. Ethoxylované alkoholy C12-15, <5 %
3. Monoallylether polyethylenglykolu, <2,5 %
4. Dokusát sodný, <0,5 %

**Název nebezpečné látky:** Ethoxylované alkoholy C12-15, CAS 68131-39-5

#### **Označení pomocného prostředku:**



#### **NEBEZPEČÍ**

H318 Způsobuje vážné poškození očí.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P337 + P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněnému příjemci odpadů podle platných předpisů.

SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).

**Držitel povolení/Osoba odpovědná za konečné balení a označení:**

PUH „Chemiol“ Sp. zo.o.  
Przemysłowa 3 Street  
88-300 Mogilno  
Polsko  
Telefon: +48 52 318 88 79  
Email: [adiuwanty@chemiol.com.pl](mailto:adiuwanty@chemiol.com.pl)

**Právní zástupce v ČR:**

INNVIGO Agrar CZ s.r.o.  
Thámová 137/16  
186 00 Praha 8  
Tel.: +420 226 205 420

**Číslo šarže:** uvedeno na obalu

**Datum výroby formulace:** uvedeno na obalu

**Doba použitelnosti:** 3 roky; teplota skladování + 5 °C až + 30 °C

**Množství pomocného prostředku v obalu:**

- 1 l v HDPE/COEX láhvi
- 5 l v HDPE/COEX kanystru
- 20 l v HDPE kanystru

**Způsob působení:**

Přípravek způsobuje:

- snížení povrchového napětí postřikové kapaliny přípravku na ochranu rostlin,
- lepší smáčení povrchu pro snadnější pronikání přípravku do rostliny,
- zvyšuje přilnavost postřikové kapaliny na povrchu listu (pro lepší průnik herbicidů),
- snížení smyvu přípravku dešťovými srážkami a silnou rosou,
- zvýšení efektivity účinku přípravku na ochranu rostlin, což umožňuje snížit doporučené dávky.

**Návod k použití:**

Kombinované použití s přípravky na ochranu rostlin.

PARTNER+ aplikujte v době a způsobem doporučeným pro daný přípravek na ochranu rostlin.

Přidání pomocného prostředku (smáčedlo) PARTNER+ se doporučuje zejména tehdy, pokud se na odplevelovaných polích objevují plevele středně citlivé na aplikovaný herbicid nebo plevele v pozdější vývojové fázi a také pro snížení smyvu přípravku silnými dešťovými srážkami do několika hodin po aplikaci.

Plodina, oblast použití	Účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL (dny)	Poznámka
zemědělské plodiny	zvýšení účinnosti přípravku na ochranu rostlin, snížení povrchového napětí postřikové kapaliny, lepší smáčení povrchu, zvýšení odolnosti proti smyvu	0,5 – 1 l/ha	-	-

	přípravku, zvýšení pokryvnosti a distribuce postřikových kapalin, zlepšení pronikání do rostliny			
--	--	--	--	--

OL (ochranná lhůta) se řídí přípravkem na ochranu rostlin, se kterým je pomocný prostředek míchán.

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace	Interval mezi aplikacemi
zemědělské plodiny	200-300 l/ha	postřik	-

#### **Upřesnění použití:**

##### Kombinovaná aplikace s přípravky na ochranu rostlin

Pomocný prostředek PARTNER+ se používá v tank-mix směsi s povolenými přípravky na ochranu rostlin a listovými hnojivy v souladu s návody na jejich použití.

##### Zemědělské plodiny:

Doporučená dávka: 0,5–1 l/ha prostředku na 200–300 l nebo jiný objem vody doporučený výrobcem přípravku na ochranu rostlin nebo listových hnojiv.

#### **Další omezení:**

Dodržujte všechna bezpečnostní opatření platná pro přípravek na ochranu rostlin, který používáte společně s přípravkem PARTNER+.

Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí. Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem.

#### **Příprava aplikační kapaliny:**

Postřikovou kapalinu přípravku na ochranu rostlin připravte podle pokynů k použití uvedených na štítku s polovinou potřebného množství vody a důkladně zamíchejte. Poté přidejte (při zapnutém míchadle) odměřené množství přípravku PARTNER+ a při zapnutém míchadle doplňte vodu na potřebné množství, za neustálého důkladného míchání. Užitečnou kapalinu připravte těsně před ošetřením. Vyprázdněné obaly třikrát propláchněte vodou a vodu z opláchnutí nalijte do nádoby postřikovače s užitečnou vodou.

**Čištění zařízení pro aplikaci pomocného prostředku:** Aplikační zařízení čistěte podle zásad správné zemědělské praxe.

#### **Osobní ochranné pracovní prostředky:**

Ochrana dýchacích orgánů: vhodný typ filtrační polomasky (alespoň typ FFP2)

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 374-1

Ochrana očí a obličeje: ochranné brýle nebo ochranný štít podle ČSN EN 166

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 340

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 s přípravky na ochranu rostlin se použití OOPP řídí podle přípravků, se kterými je kombinován.

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:** Postiženého odvedte z nebezpečné zóny; poradte se s lékařem; předložte tuto etiketu nebo bezpečnostní list.

**První pomoc při nadýchání:** Postiženého odvedte z nebezpečné zóny; poradte se s lékařem; předložte tuto etiketu nebo bezpečnostní list.

**První pomoc při zasažení kůže:** Odložte kontaminovaný oděv a pokožku důkladně omyjte vodou s mýdlem. Poradte se s lékařem nebo dopravte postiženého do nemocnice.

**První pomoc při zasažení očí:** Odstraňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny. Oči vyplachujte po dobu 10-15 minut velkým množstvím vody, přičemž oční víčka přidržíte otevřená. Vyvarujte se silného proudu vody – nebezpečí poškození rohovky. Kontaktujte lékaře.

**První pomoc při náhodném požití:** Postiženému nikdy nic nepodávejte ústy. V případě požití výrobku (v případě malého množství, tj. ne více než jedno celé sousto), vypláchněte ústa vodou a vyhledejte lékaře. Postiženého ponechte v klidu. Nevyvolávejte zvracení. Vyhledejte lékaře.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, 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:**

Uchovávejte v dobře větratelných skladech pouze v původním obalu, při teplotě od + 5 °C do + 30 °C. Doba skladování: 3 roky od data výroby. Skladujte odděleně od potravin, nápojů a krmiv, mimo dosah dětí a neoprávněných osob.

Chraňte před slunečním zářením a vlhkostí.

**Likvidace obalů a zbytků:** Opětovné použití zakázáno. Prázdné obaly a nespotřebované zbytky přípravku zneškodněte odevzdáním ve sběrně nebezpečných odpadů anebo zcela vyprázdněné obaly vraťte prodejci, u kterého jste přípravek zakoupili.

### **Další údaje a upřesnění:**

Výrobce neodpovídá za škody způsobené používáním produktu, které není v souladu s návodem k použití.