

Pomocný prípravok v ochrane rastlín pre profesionálnych používateľov  
Pomocný prípravok v ochrane rastlín pre neprofesionálnych používateľov

## BLOCCADE

POUŽITIE V ZÁHRADÁCH A PREDZÁHRADKÁCH JE POVOLENÉ

Pomocný prípravok vo forme suspenzného koncentrátu (SC) na preventívne ošetrovanie rán po rezu rastlín.

### AKTÍVNA ZLOŽKA

Styren-akrylátový kopolymér 54,5 % (650 g/l)

Látky nebezpečné pre zdravie, ktoré prispievajú ku klasifikácii prípravku:  
nerelevantné

### OZNAČENIE PRÍPRAVKU

Výstražné slovo sa nepožaduje

P102	Uchovávajte mimo dosahu detí.
P273	Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
P280	Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
P501	Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s právnymi predpismi.
EUH210	Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.
EUH401	Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie.

**SP1** Neznečisťujte vodu prípravkom alebo jeho obalom (Nečistite aplikačné zariadenie v blízkosti povrchových vôd/Zabráňte kontaminácii prostredníctvom odtokových kanálov z poľnohospodárskych dvorov a vozoviek).

**Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie!**

**Dbajte o to, aby sa prípravok v žiadnom prípade nedostal do tečúcich a stojatých vôd vo voľnej prírode!**

**Uložte mimo dosahu zvierat!**

**ZABRÁŇTE OHROZENIU ČLOVEKA A ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, POSTUPUJTE PODĽA NÁVODU NA POUŽITIE!**

**Držiteľ autorizácie:** HORTI B.V.  
Jegerserf 43, 3851 Ermelo  
Holandské kráľovstvo

**Distribútor pre SR:** BIOCONT Laboratory spol. s.r.o.  
Mayerova 784, 664 42 Modrice  
Česká republika

**Číslo autorizácie ÚKSÚP:** 21-01058-PM

**Dátum výroby:** uvedené na obale  
**Číslo výrobnej šarže:** uvedené na obale

**Balenie:** 50 ml, 100 ml, 500 ml, 1 l HDPE fľaša  
 5 l, 10 l HDPE kanister

### PÔSOBENIE POMOCNÉHO PRÍPRAVKU

BLOCCADE je prostriedok pre náter. Mechanicky sa prekryjú rany po reze či mechanickom poškodení a zamedzí sa tak prieniku infekcií do rastliny cez ranu.

### NÁVOD NA POUŽITIE

Plodina	Účel použitia	Dávka/ha	Ochranná doba	Poznámka
vinič, stromy (ovocné, okrasné), škôlky (ovocné, okrasné)	ochrana rán po reze, ochrana rán po mechanickom poškodení, štiepenie, očkovanie	11 % (1 l / 9 l vody) max. 2-3 l/ha	AT	náter, bodový postrek
vinič, kríky, škôlky (ovocné, okrasné)	ochrana rán po reze, ochrana rán po mechanickom poškodení, štiepenie, očkovanie	11 % (1 l / 9 l vody) max. 20-30 l/ha	AT	postrek, rosenie
ovocné dreviny	ochrana rán po reze, ochrana rán po mechanickom poškodení, štiepenie, očkovanie	11 % (20 l / 1 m výšky koruny/ha) max. 60 l/ha	AT	postrek, rosenie
vinič, stromy (ovocné, okrasné), škôlky (ovocné, okrasné)	ochrana rán po reze, ochrana rán po mechanickom poškodení, štiepenie, očkovanie	11 % (100 ml / 900 ml vody) max. 20-30 ml/100 m <sup>2</sup>	AT	náter, bodový postrek
vinič, kríky, škôlky (ovocné, okrasné)	ochrana rán po reze, ochrana rán po mechanickom poškodení, štiepenie, očkovanie	11 % (100 ml / 900 ml vody) max. 200-300 ml/100 m <sup>2</sup>	AT	postrek, rosenie

AT – ochranná doba je daná odstupom medzi termínom aplikácie a zberom

## **POKYNY PRE APLIKÁCIU**

Prípravok BLOCCADE aplikujte preventívne, ihneď po reze či očkovaníu. Ošetrte rosením alebo postrekom alebo bodovo (náterom či postrekom).  
Maximálny počet aplikácií: 1x v zimnom období

### **Vinič, kríky, stromy**

Odporúčané ošetroenie 1 x po reze či v zimnom období.  
Dávka vody: bodovo 18 – 27 l/ha, postrekom 180 – 270 l/ha resp. 270 ml/100 m<sup>2</sup>

### **Škôlky (ovocné, okrasné)**

Odporúčané ošetroenie 1 x po reze či v zimnom období.  
Dávka vody: bodovo 18 – 27 l/ha, postrekom 180 – 270 l/ha resp. 270 ml/100 m<sup>2</sup>

### **Ovocné dreviny**

Odporúčané ošetroenie 1 x po reze či v zimnom období.  
Dávka vody: bodovo 18 – 27 l/ha, postrekom 180 – 270 l/ha na 1 m výšky koruny, max. 54 l/ha, resp. 2700 ml/100 m<sup>2</sup>

## **INFORMÁCIE O MOŽNEJ FYTOTOXICITE, ODRODOVEJ CITLIVOSTI A VŠETKÝCH ĎALŠÍCH PRIAMÝCH A NEPRIAMÝCH NEPRIAZNIVÝCH ÚČINKOCH NA RASTLINY ALEBO RASTLINNÉ PRODUKTY**

Pri dodržaní pokynov uvedených na etikete nedochádza k prejavom fytotoxicity a nebola zistená odrodová citlivosť.

## **OPATRENIA PROTI VZNIKU REZISTENCIE**

Pri dodržaní pokynov pre aplikáciu sa vznik rezistencie nepredpokladá. Dodržujte správny termín aplikácie autorizovanú dávku pomocného prípravku.

## **\* VPLYV NA ÚRODU**

Pomocný prípravok nemá negatívny vplyv na úrodu.

## **PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY A ZNEŠKODNENIE OBALOV**

Odmerané množstvo pomocného prípravku vlejte do nádrže postrekovača naplnenej do polovice vlažnou vodou a za stáleho miešania doplňte na požadovaný objem. Prázdny obal z tohto prípravku vymyte vodou a likvidujte ako ostatný odpad. Pripravte len také množstvo postrekovej kvapaliny, ktoré spotrebujete.

Zákaz opätovného použitia obalu alebo jeho použitia na iné účely!

## **ČISTENIE APLIKAČNÉHO ZARIADENIA**

Aplikačné zariadenie po ukončení práce riadne vypláchnite čistou vodou. V prípade čistiacich prostriedkov postupujte podľa návodu na ich použitie.

## **BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA**

Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie!

Pri práci s pomocným prípravkom BLOCCADE používajte vhodné osobné ochranné pracovné prostriedky (OOPP), gumové rukavice, ochranné okuliare alebo ochranná štít, ochranný pracovný odev – dlhé rukávy a nohavice, gumová obuv.

Poškodené OOPP je potrebné vymeniť.

Postrek vykonávajte len za bezvetria alebo mierneho vánku, v smere po vetre od ďalších osôb. Počas práce a po nej, až do odloženia ochranného pracovného odevu a do dôkladného umytia tváre a rúk teplou vodou a mydlom, nejedzte, nepite a nefajčite.

Po ukončení práce opustíte ošetrované priestory. Ochranný odev vyperte, resp. dôkladne očistite. Pri príprave aplikačnej kvapaliny ani pri vykovaní postreku nepoužívajte kontaktné šošovky.

### PRVÁ POMOC

- Všeobecné pokyny:** V prípade, že sa objavia zdravotné problémy (napr. nevoľnosť, pretrvávajúce slzenie, začervenanie, pálenie očí a pod.) alebo v prípade iných ťažkostí kontaktujte lekára.
- Po nadýchaní:** Prerušite prácu. Opustite ošetrovanú oblasť, alebo preneste postihnutého mimo ošetrovanú oblasť.
- Pri zasiahnutí pokožky:** Odložte kontaminovaný / nasiaknutý odev. Zasiahnuté časti pokožky umyte teplou vodou a mydlom. Pokožku potom dobre opláchnite. Pri väčšej kontaminácii pokožky sa osprchujte.
- Pri zasiahnutí očí:** Vypláchnite oči po dobu aspoň 10-tich minút veľkým množstvom vlažnej čistej vody. Ak sú nasadené kontaktné šošovky a ak je to možné, vyberte ich. Kontaktné šošovky nie je možné opätovne použiť, zlikvidujte ich.
- Pri náhodnom požití:** Vypláchnite ústa vodou, prípadne dajte postihnutému vypiť asi pohár (1/4 litra) vody. Nevyvolávajte zvracanie.

Pri vyhľadání lekárskeho ošetrenia informujte lekára o prípravku, s ktorým sa pracovalo, poskytnite mu informáciu z etikety alebo karty bezpečnostných údajov a o poskytnutej prvej pomoci. Ďalší postup prvej pomoci (príp. následnú liečbu) je možné konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom – Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, tel. +421 (0)2 5477 4166.

### SKLADOVANIE

V suchých, čistých, krytých skladoch, chrániť pred poveternostnými vplyvmi, pri teplotách +5° C až 25° C. Chráňte pred mrazom, priamym slnečným svetlom a vlhkom. Pri dodržaní podmienok skladovania v neporušených originálnych obaloch je doba použiteľnosti prípravku 2 roky od dátumu výroby. Prípravok nesmie zmrznúť.

### ZNEŠKODNENIE OBALOV A ZVYŠKOV

Nepoužitý prípravok v pôvodnom obale a prázdne obaly z prípravku odovzdajte v mieste zberu domového odpadu špeciálne vytvoreného pre tento účel (v rámci triedenia odpadov) príslušnou samosprávou (informujte sa u orgánu miestnej správy)! Obaly od prípravku sa nesmú znovu používať na akékoľvek iné účely!