


POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN
Uváděný na trh podle nařízení o vzájemném uznávání 2019/515
Před použitím si přečtěte příložený návod k použití

MOSSKADE®

Pomocný prostředek k redukci řas, lišejníků, jätrovek a mechů. Pro neprofesionální použití

Název účinné složky:	škrob rostlinného původu	16%
	lněný olej	2%
	kyselina mléčná	9%
	Nebezpečí	
H318	Způsobuje vážné poškození očí	
P102	Uchovávejte mimo dosah dětí	
P280	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle	
P305+P351+P338	PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Opatrně několik minut vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a je lze snadno vyjmout. Pokračujte ve vyplachování	
P501	Odstraňte obsah/obal předáním do sběrného dvora.	
EUH401	Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí	
Držitel povolení:	HortiPro BV, Jagerserf 43, 3851SM, Ermelo, Nizozemí	
Právní zástupce a osoba odpovědná za konečné označení pomocného prostředku:	BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o., Mayerova 784, 664 42 Modřice, tel: 545 218 156, www.biocont.cz	
Číslo šarže/ datum výroby formulace:	uvedeno na obalu	
Doba použitelnosti:	2 roky od data výroby, teplota skladování 5 °C až 25 °C	
Množství pomocného prostředku v obalu:	500 ml, 1 L, 2 L, HDPE láhev; 5L, 10 L HDPE kanystř	

Způsob působení:

MossKade je pomocný prostředek určený pro postřik. Vytvořený povlak na řasách, lišejnících, jätrovkách a mechu zamezí v transpiraci a příjmu živin, v důsledku čehož nežádoucí rostliny po několika dnech uschnou. Výrobkem MossKade vytvořený ochranný povlak na pevném povrchu zamezí opakovanému růst mechům, lišejníkům a jätrovkám. MossKade není fytotoxický pro vyšší rostliny.

Návod k použití:

1) plodina, oblast použití	2) škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Poznámka k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
ovocné a okrasné školky, skleníky, zahradnictví, trávníky, parky, zpevněné povrchy, zahrady, sady	lišejníky, jätrovky, řasy, mechy	11 % (2 l / 18 l vody / 100 m ²)	-	2) mladé rostliny, před květem	4) postřik plošný
ovocné a okrasné školky, skleníky, zahradnictví, trávníky, parky, zpevněné povrchy, zahrady, sady	lišejníky, jätrovky, řasy, mechy	11 % (50 ml / 0,45 l vody / 100 m ²)	-	2) mladé rostliny, před květem	4) postřik bodový

OL (-) – ochrannou lhůtu není nutné stanovit

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace
ovocné a okrasné školky, skleníky, zahradnictví, trávníky, parky, zpevněné povrchy, zahrady, sady	0,45 l vody / 100 m ²	postřik bodový
ovocné a okrasné školky, skleníky, zahradnictví, trávníky, parky, zpevněné povrchy, zahrady, sady	18 l vody / 100 m ²	postřik plošný

Upřesnění použití:

- **MossKade** lze použít v zahradnictví, školkařství, na zpevněné plochy (chodníky, střechy, zdi, pergoly, terasy, mola apod.), na trávníky, ve sklenících.

- Aplikujte brzy ráno, kdy mechy a játrovky intenzivně dýchají, neaplikujte před očekávaným deštěm nebo zavlažováním.
- **MossKade** je účinný již při teplotách od 8 °C.
- MossKade aplikujte na mladé rostliny při prvním výskytu, nejlépe před obdobím kvetení
- Aplikace od podzimu do jara je neefektivnější
- Zajistěte dobré pokrytí nežádoucích mechů, lišejníků a játrovek postřikem.
- Pro postřik použijte trysky tvořící dostatečně velké kapky (např. Teejet 8005), rosení či mlžení nezajistí dostatečně dobrý výsledek. Zajistěte dobré pokrytí mechů, jaterníků a lišejníků.
- Před aplikací vyzkoušejte na menším vzorku, v závislosti na velikosti a stáří játrovek, lišejníků a mechů použijte koncentraci 1:6 – 1:12.
- 20 l postřiku stačí na 100 m² aplikační plochy

Ochranné vzdálenosti a jiná opatření a omezení s ohledem na zdraví lidí, necílových organismů a složek životního prostředí:

Nejsou stanoveny

Další omezení:

Nejezte, nepijte a nekuřte při práci a až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků. Po odložení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) se důkladně umyjte. Po skončení práce ochranný oděv a další OOPP vyperte / očistěte. Vstup na ošetřený pozemek je možný až po zaschnutí postřiku.

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 ČSN EN ISO 374-1.
Ochrana očí a obličeje:	není nutná – při aplikaci nátěrem nebo postřikem směrem dolů
Ochrana těla:	ochranný oděv musí mít dlouhé rukávy a nohavice
Dodatečná ochrana hlavy:	není nutná.
Dodatečná ochrana nohou:	uzavřená pracovní obuv (s ohledem na vykonávanou práci)
Společný údaj k OOPP:	Poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je nutné urychleně vyměnit.

Informace o první pomoci:

Všeobecné pokyny:	Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře.
První pomoc při nadýchání:	Přerušete práci. Přejděte mimo ošetřovanou oblast. Odložte kontaminovaný oděv
První pomoc při zasažení kůže:	Odložte kontaminovaný/nasáklý oděv. Zasažené části pokožky umyjte, pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku následně dobře opláchněte.
První pomoc při zasažení očí:	Vyplachujte oči velkým množstvím vlahe čisté vody a současně odstraňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze snadno vyjmout. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.
První pomoc při náhodném požití:	Vypláchněte ústa vodou, případně dejte vypít asi sklenici (1/4 litru) vody. Nevyvolávejte zvracení.
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: Pomocný prostředek MossKade skladujte v původních obalech v suchých chladných místnostech při teplotě 5 – 25°C. Doba použitelnosti 24 měsíců od data výroby. Uchovávejte odděleně od skladovaných potravin, nápojů a krmiv, hnojiv, desinfekčních přípravků a obalů od těchto látek. Chraňte před vlhkem, mrazem a přímým slunečním svitem. Výrobce nepřebírá odpovědnost za škody vzniklé nesprávným skladováním výrobku.

Likvidace obalů a zbytků: Oplachovou kapalinu nebo zbytky postřikové jichy se zředí 1:5 vodou a bezzbytkově vystříkají na ošetřovanou plodinu, nesmí být zasaženy zdroje podzemních a recipienty povrchových vod. Použité obaly se nesmějí používat k jinému účelu! Zbytky pomocného prostředku a použité obaly se likvidují předáním odpovědné osobě.

Další údaje a upřesnění:

Výrobce: HortiPro B. V., Jagerserf 49, 3851 SM Ermelo, Nizozemí

Příprava aplikační kapaliny: před použitím dobře promíchejte. Nádobu naplňte částečně vodou, odměřené množství MossKade nalévejte přes sítko a doplňte na požadovaný objem. Aplikační kapalinu připravujte vždy jen v nezbytně nutném množství, nikoliv do zásoby.

Čištění zařízení pro aplikaci přípravků: K aplikaci pomocného prostředku MossKade není potřeba zvláštního zařízení. Po aplikaci nádrž zařízení, ramena, trysky řádně vypláchněte vodou aby nedošlo k ucpání trysek (1/4 objemu nádrže postřikovače). Opakujte 2x. V případě čisticích prostředků postupujte dle návodu k jejich použití.

Pomocný prostředek, u něhož prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s vlastnostmi, ne jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozboru přípravku pro tento účel zajistí držitel povolení u laboratoře akreditované v členském státě Evropské unie. Držitel povolení je povinen prodlouženou dobu použitelnosti vyznačit na obalu přípravku a tuto skutečnost oznámit Ústavu do 5 dnů ode dne provedení změny na obalu přípravku.

Upozornění:

Před použitím výrobku si přečtěte příložené pokyny. Riziko za poškození vyplývající z faktorů ležících mimo dosah kontroly výrobce nebo distributora nese spotřebitel. Za škody vzniklé nevhodným skladováním nebo nevhodným použitím pomocného prostředku výrobce ani distributor neručí.

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 848/2018 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.

BIOCONT LABORATORY – biologická ochrana rostlin