

## PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN

# BASAMID<sup>®</sup>

Přípravek s fungicidní, herbicidní, insekticidní a nematocidní funkcí ve formě mikrogranulátu (MG) k aplikaci rozhozem pro likvidaci háďátek, patogenních hub, půdního hmyzu a plevelů v ovocných dřevinách, ovocných plodinách, révě, sadbových bramborách, mrkvi, ředkvičkách, listové zelenině, okrasných rostlinách, jahodníku, plodové zelenině mimo kukuřice cukrové, zakládáných a obnovovaných trávnících a pěstebních substrátech na hromadách.

Profesionální uživatel

**Název a množství účinné látky:** dazomet 965 g/kg (cca 97 %)

**Název nebezpečné látky:** -



### VAROVÁNÍ

**H302** Zdraví škodlivý při požití.

**H315** Dráždí kůži.

**H317** Může vyvolat alergickou kožní reakci.

**H319** Způsobuje vážné podráždění očí.

**H335** Může způsobit podráždění dýchacích cest.

**H410** Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P261 Zamezte vdechování prachu/plynu.

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

P284 Používejte vybavení pro ochranu dýchacích cest.

P302 + P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

P391 Uniklý produkt seberte.

P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě.

EUH029 Uvolňuje toxický plyn při styku s vodou.

EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

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

**SPe 1** Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek nebo jiný, jestliže obsahuje účinnou látku dazomet, vícekrát než jednou za tři roky na stejném pozemku.

**SPo5** Před opětovným vstupem ošetřené skleníky důkladně vyvětrejte.

Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

**Držitel povolení/ Osoba odpovědná za konečné balení a označení nebo za konečné označení přípravku na ochranu rostlin na trhu:** Kanesho Soil Treatment SPRL/BVBA, Avenue de Tervueren 270, 1150 Brussels, Belgie

**Právní zástupce:** Arysta LifeScience Czech s.r.o., Novodvorská 803/82, 142 00 Praha 4, tel: 606 675 715

**Evidenční číslo přípravku: 3190-1**

**Číslo šarže: / Datum výroby formulace:** uvedeno na obalu

**Doba použitelnosti:** 2 roky od data výroby; teplota skladování + 5 °C až + 30 °C

**Množství přípravku v obalu:** 10 kg v zataveném LDPE pytli  
5 kg a 20 kg v zataveném LDPE/HDPE/LDPE pytli

**Způsob působení:**

BASAMID obsahuje 965 g/kg účinné látky dazomet, která působí jako půdní fumigant pro desinfekci půdy proti háďátkům, patogenním houbám, půdnímu hmyzu a plevelům. Při jeho rozkladu se uvolňuje methylisothiokyanát.

**Návod k použití:**

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL (dny)	Poznámka k: 1) plodině 2) ŠO 3) OL 4) dávkování 5) umístění 6) určení sklizně
ovocné dřeviny, ovocné plodiny, réva, brambory sadbové, mrkev, ředkvička, zelenina listová, okrasné rostliny	háďátka, patogenní houby, půdní hmyz	500 kg/ha	30	1) příprava půdy pro pěstování 5) venkovní prostory
ovocné dřeviny, ovocné plodiny, réva, brambory sadbové, mrkev, ředkvička, zelenina listová, okrasné rostliny	plevelle	300 kg/ha	30	1) příprava půdy pro pěstování 5) venkovní prostory
réva, jahodník, ředkvička, zelenina plodová mimo kukuřice cukrová, zelenina listová, okrasné rostliny	háďátka, patogenní houby, půdní hmyz	500 kg/ha	30	1) příprava půdy pro pěstování 5) chráněné prostory
réva, jahodník, ředkvička, zelenina plodová mimo kukuřice cukrová, zelenina listová, okrasné rostliny	plevelle	300 kg/ha	30	1) příprava půdy pro pěstování 5) chráněné prostory
trávníky zakládání/obnova	plevelle	500 kg/ha	30	1) příprava půdy pro pěstování
pěstební substráty na hromadách	háďátka, patogenní houby, půdní hmyz	500 kg/ha	30	1) příprava půdy pro pěstování

OL (ochranná lhůta) je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem aplikace a setím nebo sázením

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině
brambor, jahodník, okrasné rostliny, ovocné dřeviny, ovocné plodiny, pěstební substráty, réva, ředkvička, trávníky, mrkev, zelenina listová, zelenina plodová	rozhoz	1x za 3 roky na stejném pozemku

**Upřesnění použití:**

Přípravek aplikujte minimálně 30 dnů před setím nebo sázením.

Přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty ani oseté pozemky nebo pozemky určené k setí.

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

Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neošetřené ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchové vodě.

Za účelem ochrany ptáků a savců je nezbytné, aby byla ošetřená plocha zakryta nepropustnou fólií:

Při aplikaci přípravku na podzim po sklizni je nezbytné zakrýt ošetřenou plochu nepropustnou fólií po dobu 13 týdnů.

Při aplikaci přípravku na jaře před výsadbou je nezbytné zakrýt ošetřenou plochu nepropustnou fólií po dobu 4 týdnů.

Při aplikaci na jaře před výsadbou, doba zakrytí fólií 4 týdny:

S ohledem na ochranu vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrchovým vodám. Přípravek nelze na těchto pozemcích aplikovat ani při použití vegetačního pásu.

#### **Další omezení:**

Při mechanizované aplikaci používat nástavec pro plnění na poli Surefill nebo automatizované plnění Forigo. Při práci ve skleníku používat automatizované plnění Forigo.

Po ukončení práce opusťte ošetřované prostory!

Při práci i po ní, až do odložení osobních ochranných pracovních prostředků a do důkladného umytí nejezte, nepijte a nekuřte. Po odložení osobních ochranných pracovních prostředků se osprchujte

Pokud není používán ochranný oděv pro jedno použití, pak ochranný oděv vyperte a OOPP očistěte.

Kontaminovaný pracovní oděv neodnášejte z pracoviště.

Při aplikaci nepoužívejte kontaktní čočky.

Zajistěte na místech/pracovištích, kde se nakládá s přípravkem, dostatek čisté vody pro případnou první pomoc pro výplach očí.

Práce s přípravkem je zakázána pro těhotné a kojící ženy a pro mladistvé.

Práce s přípravkem je nevhodná pro alergické osoby.

#### **Čištění zařízení pro aplikaci přípravků:**

Uvedeno v bodu: **Další údaje a upřesnění**

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

**Ochrana dýchacích orgánů:** filtrační polomaska s ventily proti plynům a částicím podle ČSN EN 405+A1 nebo filtrační polomaska k ochraně proti částicím podle ČSN EN 149+A1

**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:** ochranné brýle nebo ochranný štít podle ČSN EN 166

**Ochrana těla:** celkový ochranný oděv např. podle ČSN EN ISO 13982-1 nebo jiný ochranný oděv označený grafickou značkou „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. protřžené rukavice) je třeba urychleně vyměnit

#### **Informace o první pomoci:**

**Všeobecné pokyny:** Projeví-li se přetrvávající zdravotní potíže (bolesti hlavy; slzení, zarudnutí, pálení očí; podráždění kůže nebo podezření na alergickou kožní reakci; přetrvávají-li dýchací potíže, nevolnost, bolesti břicha apod.) nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře.

**První pomoc při nadýchání:** Přerušete práci, zajistěte tělesný i duševní klid. Přetrvávají-li dýchací potíže, vyhledejte lékařskou pomoc.

**První pomoc při zasažení kůže:** Odložte kontaminovaný oděv. Zasažené části pokožky umyjte vodou a mýdlem, pokožku následně dobře opláchněte.

**První pomoc při zasažení očí:** Vyplachujte oči alespoň 10 minut 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. Podejte, pokud možno cca 5-10 tablet rozdrčeného aktivního uhlí a 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:**

BASAMID se skladuje v uzavřených originálních obalech v čistých, suchých a uzamykatelných skladištích, odděleně od potravin a krmiv a prázdných obalů od potravin a krmiv. Přípravek je nutno chránit před mrazem a přímým slunečním svitem. Obaly s přípravkem uchovávejte těsně uzavřené. Skladujte při teplotách + 5 až + 30 °C.

**Likvidace obalů a zbytků:**

Po aplikaci BASAMIDU nevznikají nepoužitelné zbytky přípravku. Nespotřebovaný mikrogranulát uložte zpět do původního obalu a dobře uzavřete.

Prázdné obaly od přípravku důkladně vyprázdněte, znehodnoťte a předejte prostřednictvím sběrného místa do sběru k recyklaci nebo spálení ve schválené spalovně.

Obaly od přípravku nikdy nepoužívejte k jiným účelům! Zabraňte kontaminaci podzemních a povrchových vod.

**Další údaje a upřesnění:**

**Čištění zařízení pro aplikaci přípravků:**

Důkladně odstraňte nespotřebovaný zbytek přípravku do originálního obalu. Aplikáční zařízení je nutno po skončení práce vypláchnout vodou nebo 3 % roztokem sody a poté čistou vodou.

BASAMID používejte pouze v souladu s návodem na použití na této etiketě. Držitel povolení zaručuje kvalitu přípravku pouze v případě, že je uchováván v originálních těsně uzavřených obalech a neručí za škody vzniklé nesprávným skladováním, zacházením, aplikací nebo použitím v rozporu s návodem na této etiketě.

**BASAMID je zapsaná ochranná známka**