

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN  
Pro neprofesionální uživatele

# Beloukha® Garden

Balení: **5 Le**

*Před použitím si přečtěte příložený návod k použití.*

**Postřikový herbicidní přípravek ve formě emulzního koncentrátu (SC) proti plevelům v okrasných dřevinách, plevelům jednoletým (jednoděložným a dvouděložným) a mechům na cestách a místech se stromy.**

Název a množství účinné látky: kyselina pelargonová 500 g/l (54,6 % hm.)

Evidenční číslo přípravku: 5567-3

Název nebezpečné látky: -

**H319 Způsobuje vážné podráždění očí.**

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.

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

P391 Uniklý produkt seberte.

P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě.

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).

**VAROVÁNÍ**



Držitel povolení / Osoba odpovědná za konečné balení a označení nebo za konečné označení přípravku na ochranu rostlin na trhu:

Belchim Crop Protection N.V.  
Technologielaan 7  
B-1840 Londerzeel, Belgie

Právní zástupce :  
Belchim Crop Protection N.V.  
Technologielaan 7  
B-1840 Londerzeel, Belgie

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

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby; teplota skladování + 5 °C až + 20 °C

Množství přípravku v obalu: 5 l  
v HDPE kanystru se šroubovým  
uzávěrem

## **Způsob působení:**

Přípravek Beloukha Garden je herbicid určený k hubení jednoletých dvouděložných plevelů, jakož i pro hubení mechu v okrasných dřevinách a v zahradách kolem domů. Beloukha Garden obsahuje účinnou látku kyselina pelargonovou (kyselina -nonanová), která je rostlinného původu.

Beloukha Garden působí kontaktně - ošetřené rostlinná tkáň odumře do 2-3 hodin po aplikaci kvůli dehydrataci. Vzhledem k tomu, že Beloukha Garden nemá systémový účinek, nehubí kořeny rostlin.

Mechanismus účinku (HRAC skupina): Z

## **Návod k použití:**

Plodina, oblast použití	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, místelnost	OL	Poznámka 1) k plodině, 2) k ŠO, 3) k OL, 4) dávkování, 5) umístění, 6) určení sklizně
okrasné dřeviny	plevele	0,225 l/100 m <sup>2</sup> 2-5 l/100 m <sup>2</sup>	-	
cesty a místa se stromy	plevele jednoděložné jednoleté, plevelé dvouděložné jednoleté	0,225 l/100 m <sup>2</sup> 2-5 l/100 m <sup>2</sup>	-	
cesty a místa se stromy	mechy	0,18 l/100 m <sup>2</sup> 2-5 l/100 m <sup>2</sup>	-	

-OL (ochrannou lůžtu) není nutné stanovit.

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
cesty a místa se stromy	postřik	2x za rok (1x na jaře, 1x na podzim)	
okrasné dřeviny	postřik	4x za rok	14-28 dnů (plevele)

## **Upřesnění použití:**

### **Spektrum účinnosti:**

**Citlivé plevelé:** jitrocel, křídlatka, pampeliška, ptačinec, rozrazil, pryskyřník plazivý, proso seté, bršlice kozi noha, přestlička rolní, starček obecný, pcháč rolní, laskavec, merlík bílý, kokaška pastuší tobolka, heřmánek, bažanka roční, lílek černý, svlaček rolní (rané stadium)

**Méně citlivé plevelé:** bér zelený, jilek vtrvatý, kakosty

Plevelé/mechy musejí být aktivně rostoucí a při aplikaci suché. Maximální výška plevelů je 10 cm.

Aplikujte při teplotě min. 15 °C.

Přípravku nesmí zasáhnout zelené části ošetřovaných rostlin/dřevin.

Pěstování následných plodin je bez omezení.

Nedostatečné vypláchnutí aplikacího zařízení může způsobit poškození následně ošetřovaných rostlin.

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

### **Další omezení:**

Postřik provádějte jen za bezvětrí nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob.

Riziko, které představuje přípravek pro uživatele, je přijatelné, pokud celková doba práce s přípravkem nepřesáhne 30 min. během jednoho dne.

Učapné trysky postřikovače se nesmějí profukovat ústy.

Opětovný vstup na ošetřené pozemek je možný až po zaschnutí.

Přípravku nesmí zasáhnout okolní porosty.

Nejezte, nepijte a nekurte při používání a rovněž po skončení práce, až do odložení ochranného oděvu a dalších ochranných prostředků a do důkladného umytí.

Ochranný oděv vyperte, resp. důkladně očistěte ty ochranné prostředky, které nelze prát.

Přípravku uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

Při přípravě aplikacího kapaliny ani při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čochy.

Další požadavky při ošetřování okrasných dřevin nebo aplikaci na cesty či místa s dřevinami (na neobdělávané půdě): Přípravku aplikujte v době, kdy je nejmenší (ideálně žádný) pohyb dalších osob na ploše.

### **Příprava aplikacího kapaliny:**

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

## **Čištění zařízení pro aplikaci přípravku:**

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

## **Osobní ochranné prostředky:**

**Ochrana dýchacích orgánů:** není nutná

**Ochrana rukou:** gumové nebo plastové rukavice

**Ochrana očí a obličej:** ochranné brýle nebo obličejový štít

**Ochrana těla:** ochranný oděv a nepromokavý plášť nebo turistická pláštěnka

**Dodatečná ochrana hlavy:** není nutná

**Dodatečná ochrana nohou:** ochranná obuv (např. gumové nebo plastové holínky) s ohledem na práci v zahradkářském terénu

## **Informace o první pomoci:**

**Obecné pokyny:** Projeví-li se zdravotní potíže (při zasažení očí neředěným přípravkem) nebo v případě pochybnosti kontaktujte lékaře.

**První pomoc při nadychnutí:** Přerušete práci. Přejděte mimo ošetřovanou oblast.

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

**První pomoc při zasažení očí:** Vyplachujte oči alespoň 10 minut velkým množstvím vlažné čisté vody a současně odstraňte kontaktní čočky, pokud jsou nasazeny a lze je snadno vyjmout. Kontaktní čočky nechte zнова vodou, je třeba je zlikvidovat.

**První pomoc při náhodném požití:** Vypláchněte ústa vodou; nevyvolávejte zvracení.

Pri 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.

**Likvidace obalů a zbytků:** Případné zbytky oplachové kapaliny nebo postřikové kapaliny se naředí a vystříkají bezezbytku na ošetřovanou plochu, nesmí však zasáhnout zdroje podzemních vod ani recipienty povrchových vod, ani žádné jiné pozemky. Případné zbytky přípravku a použité obaly se likvidují jako nebezpečný odpad, např. uložení do vyčleněných kontejnerů na místech vyhrazených obecními nebo městskými úřady. Obaly od přípravku nikdy nepoužívejte k jiným účelům.

**Další údaje a upřesnění: Distributor v ČR:** Belchim Crop Protection Czech Republic s.r.o., Nádražní 344/23, 150 00 Praha 5, Tel.: +420 724 088 965

**Příprava aplikacího kapaliny:** Odměřené množství přípravku Beloukha Garden vlijte za stálého míchání do nádrže postřikovače naplněné do poloviny vodou a doplňte vodou na požadovaný objem. Přípravenu postřikovou kapalinu je třeba bezodkladně spotřebovat.

**Čištění zařízení pro aplikaci přípravku:** Ihned po skončení postřiku přípravkem důkladně vyčistěte aplikacího zařízení. Úplně vyprázdněte postřikovač a vypláchněte ho dvakrát až třikrát čistou vodou (minimálně 10 % objemu postřikovače) dokud není odstraněna pěna a veškeré stopy přípravku.

### **Likvidace obalů a zbytků:**

Případné zbytky oplachové kapaliny nebo postřikové kapaliny se naředí a vystříkají bezezbytku na ošetřovanou plochu, nesmí však zasáhnout zdroje podzemních vod ani recipienty povrchových vod, ani žádné jiné pozemky. Případné zbytky přípravku a použité obaly se likvidují jako nebezpečný odpad, např. uložení do vyčleněných kontejnerů na místech vyhrazených obecními nebo městskými úřady. Obaly od přípravku nikdy nepoužívejte k jiným účelům.

Přípravku, u nichž prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že jejich chemické a fyzikální vlastnosti se shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbor 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. Dělitelná balení musí být opatřena odměrkou, aby uživatel mohl odměřit množství přípravku, odvozená z návodu k použití.

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

© registrovaná ochranná známka společnosti Belchim Crop Protection N.V.,Belgie