



## ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

---

BB Com s. r. o.  
Tomáš Kolomný  
Kunčická 465  
56151 Letohrad

Sp. zn.: R11179

Č.j.: UKZUZ 140374/2020

V Praze , dne: 10.08.2020

Vyřizuje: Ing. Radmila Tůmová

Tel.: +420 257 294 216

e-mail: radmila.tumova@ukzuz.cz

### **Rozhodnutí o prodloužení platnosti rozhodnutí o registraci pomocné látky**

podle zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agronomickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů.

Název pomocné látky: **Trávníkový substrát**

Číslo rozhodnutí o registraci: **2689**

Žadatel: **BB Com s. r. o., Kunčická 465, 56151 Letohrad, IČ: 25275992**

Výrobce: **BB Com s. r. o., Kunčická 465, 56151 Letohrad, IČ: 25275992**

Datum vydání rozhodnutí: **10.08.2020**

**Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský**

jako věcně příslušný orgán ve smyslu § 2 odst. 1 písm. e) zákona č. 147/2002 Sb. O Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském), ve znění pozdějších předpisů, podle § 5 odst. 3 zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, ve znění původních předpisů na žádost původního žadatele

### **prodlužuje registraci této pomocné látky**

provedenou rozhodnutím ÚKZÚZ č.j. UKZUZ 125393/2016 ze dne 21.11.2016  
podle ustanovení §5 odst. 1 první věty zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, ve znění pozdějších předpisů

Platnost rozhodnutí je omezena do: **31.12.2024**

Hodnoty chemických a fyzikálních vlastností pomocné látky, rozsah a způsob použití, omezení při uvádění do oběhu a při užívání, způsob balení a varovná označení jsou uvedeny v etiketě/příbalovém letáku, který je jakožto příloha nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

Podle §3 odst. 1. písm. a) zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, ve znění pozdějších předpisů, tato pomocná látka smí být uváděna do oběhu.

## Odůvodnění rozhodnutí:

Prodloužení platnosti rozhodnutí o registraci pomocné látky bylo provedeno podle § 5 zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, ve znění pozdějších předpisů. Pomocná látka po dobu platnosti rozhodnutí o registraci vyhovovala vlastnostmi rozhodnými pro registraci podmínkám registrace pomocné látky a splnila tak ustanovení § 5 odstavce 1 zákona o hnojivech.

Žadatel je povinen zajistit, aby na tuzemský trh byla dodávána pomocná látka trvale odpovídající podmínkám registrace.

Platnost rozhodnutí je omezena z důvodu předpokládané revize limitů rizikových prvků.

## **POUČENÍ O ODVOLÁNÍ**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do patnácti dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu zemědělství ČR podáním učiněným u ÚKZÚZ. Odvolání nemá odkladný účinek (§76 odst. 5 druhá věta ve správním řádu).

**Otisk úředního razítka**

.....  
Ing. Miroslav Florián, Ph.D.  
ředitel Sekce zemědělských vstupů

## Trávníkový substrát

**Výrobce:** BB Com s.r.o., Kunčická 465, 561 51 Letohrad, IČ: 25275992

**Číslo rozhodnutí o registraci:** 2689

### Chemické a fyzikální vlastnosti

Vlastnost	Hodnota
Vlhkost v % max.	50,0
Spalitelné látky ve vysušeném vzorku v % min.	5,0
Hodnota pH (vodní výluh)	5,2 – 6,8
Obsah částic nad 20 mm v % max.	10,0
El. vodivost v mS.cm <sup>-1</sup> (vodní výluh 1w:25v) max.	1,0

### Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg sušiny:

kadmium 2, olovo 100, rtuť 1,0, arsen 20, chrom 100, měď 100, nikl 50, zinek 300

Substrát je vyroben na bázi borkované, jemné rašeliny, praného křemičitého písku a zeolitu. Je obohacen základními živinami a stopovými prvky. Hodnota pH (kyselost) je upravena vápencem.

### Rozsah a způsob použití

Substrát se používá pro zakládání trávníkových ploch a regeneraci stávajících trávníků. Zlepšuje fyzikální vlastnosti trávníků a zároveň dodává živiny s výrazným účinkem. Provdzušňuje a vyrovnává drobné nerovnosti. Vyznačuje se vysokou vodní a vzdušnou kapacitou, drenážní a sorpční schopností, čímž zajišťuje rovnoměrné množství vláhy a živin.

Pokud je třeba, substrát před použitím zvlhčete. Aplikuje se rovnoměrným zapravením do trávníkové plochy zahrabáním. Při vyšší vrstvě doporučujeme tuto vrstvu vhodným způsobem ztuhnit (uválcovat). Pravidelně zalévejte a přihnojujte plným NPK hnojivem. První hnojení proveďte po 3 až 4 týdnech, dále pak 1x měsíčně dle druhu použitého hnojiva.

### Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

Substrát může místně podráždit pokožku nebo sliznici. Při práci dodržujte základní hygienická pravidla, doporučuje se použití ochranných rukavic. Po práci si umyjte ruce vodou a mýdlem a ošetřete reparačním krémem.

### První pomoc

Při zasažení očí vypláchněte proudem čisté vody. Při náhodném požití je nutno vypít 0,5 litru vody a vyhledat lékařské ošetření.

### Podmínky skladování

Balený výrobek skladujte v původních obalech, na suchých místech, odděleně od potravin a krmiv. Volně ložený výrobek skladujte na čistých zpevněných, zastřešených plochách, se zabezpečením zamezení náletu semen plevelů. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Způsob likvidace obalů** obaly doporučujeme předat do organizovaného sběru druhotných surovin.

**Substrát se dodává balený a volně ložený.**

**Velikost balení:**

**Doba použitelnosti:** 2 roky od data výroby při dodržení podmínek skladování

**Číslo šarže:**

**Datum výroby:**