



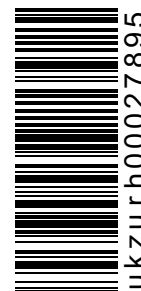
ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Hroznová 2
603 00 Brno

www.ukzuz.cz
ID DS: ugbaig7

IČO: 00020338
DIČ: CZ00020338

EKOLTES Hranice, a.s.
Ing. Radek Pindur
Zborovská 606
Hranice I-Město
75301 Hranice



Útvar: Oddělení hnojiv Č.j.: UKZUZ 203836/2023
Vyřizuje: Ing. Bc. Kamila Řebíčková Ev.č.: R12837
E-mail: kamila.rebickova@ukzuz.cz
Telefon: +420 737 485 195
Adresa: Za Opravnou 4, 150 00 Praha 5 – Motol Datum: 24.11.2023

ROZHODNUTÍ

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, se sídlem Hroznová 2, 603 00 Brno (dále jen „ÚKZÚZ“) 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, v řízení ve věci prodloužení platnosti registrace hnojiva podle § 5 odst. 3 zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulantech a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů,

rozhodl takto:

Na základě žádosti právnické osoby **EKOLTES Hranice, a.s., Zborovská 606, Hranice I-Město, 75301 Hranice, IČO: 61974919** (dále jen „žadatel“) se **prodlužuje platnost registrace hnojiva takto:**

Název: **KOMPOST, organické hnojivo**

Číslo rozhodnutí o registraci: **4138**

Žadatel: **EKOLTES Hranice, a.s., Zborovská 606, Hranice I-Město, 75301 Hranice, IČO: 61974919**

Výrobce: **EKOLTES Hranice, a.s., Zborovská 606, Hranice I-Město, 75301 Hranice, IČO: 61974919**

Podmínky registrace: dle **přílohy č. 1** tohoto rozhodnutí

Etiketa/Příbalový leták: dle **přílohy č. 2** tohoto rozhodnutí

Doba platnosti rozhodnutí: **31.12.2027**

Odůvodnění:

Dne **01.06.2023** č.j. **UKZUZ 097046/2023** byla ÚKZÚZ doručena žádost o prodloužení platnosti registrace hnojiva **KOMPOST, organické hnojivo**.

ÚKZÚZ žádosti vyhověl a prodloužil dobu platnosti rozhodnutí hnojiva do data stanoveného ve výroku.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do patnácti dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu zemědělství ČR, podáním učiněným u ÚKZÚZ, Oddělení hnojiv, Za Opravnou 4, 150 00 Praha. O případně podaném odvolání bude rozhodovat Ministerstvo zemědělství, s výjimkou případné autoremedury správního orgánu. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni oznámení tohoto rozhodnutí. Případně podané odvolání proti rozhodnutí má odkladný účinek.

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

P O D M Í N K Y
registrace hnojiva podle zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech,
ve znění pozdějších předpisů

Název: KOMPOST, organické hnojivo
Evidenční číslo: R12837
Žadatel: EKOLTES Hranice, a.s., Zborovská 606, Hranice I-Město, 75301 Hranice,
IČ: 61974919
Výrobce: EKOLTES Hranice, a.s., Zborovská 606, Hranice I-Město, 75301 Hranice,
IČ: 61974919

1. Vzorek hnojiva musí vyhovět těmito hodnotami chemických, fyzikálních a biologických vlastností:

Vlastnost	Požadovaná hodnota	
	od - do	
Vlhkost v %	od - do	30,0 - 60,0
Spalitelné látky v sušině v %	min.	25,0
Dusík celkový jako N v sušině v %	min.	0,6
Hodnota pH (H ₂ O)	od - do	6,0 - 8,5
Poměr C:N	max.	30
Nežádoucí příměsi nad 5 mm v %	max.	0,5
Nerozložitelné příměsi nad 20 mm v %	max.	3,0

Metody stanovení:

- JPP ÚKZÚZ, postup č. 20001.1
- JPP ÚKZÚZ, postup č. 20321.1
- JPP ÚKZÚZ, postup č. 20320.1
- JPP ÚKZÚZ, postup č. 20221.1
- JPP ÚKZÚZ, postup č. 20321.1
- JPP ÚKZÚZ, postup č. 20231.1 v souladu s ČSN 46 5735
- JPP ÚKZÚZ, postup č. 20231.1 v souladu s ČSN 46 5735

Hodnoty chemických, fyzikálních a biologických vlastností se stanoví v akreditované zkušební laboratoři ÚKZÚZ.

Bod 1.: Doloženo výsledkem rozboru č.: 278/2022/HPL

2. Rizikové prvky ve vzorku hnojiva nesmí překročit tyto hodnoty (příloha č. 1 k vyhlášce č. 474/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů)

Rizikové prvky	Požadovaná hodnota	
Arsen v mg/kg sušiny	max.	30
Kadmium v mg/kg sušiny	max.	2
Chrom v mg/kg sušiny	max.	100
Měď v mg/kg sušiny	max.	150
Rtuť v mg/kg sušiny	max.	1
Nikl v mg/kg sušiny	max.	50
Olovo v mg/kg sušiny	max.	100
Zinek v mg/kg sušiny	max.	600

Metoda stanovení rizikových prvků:

podle odst. 10.2 přílohy č. 2 k vyhlášce č. 309/2021 Sb., ve znění pozdějších předpisů
Hodnoty obsahu rizikových prvků se stanoví v akreditované zkušební laboratoři ÚKZÚZ.

Bod 2.: Doloženo výsledkem rozboru č.: 278/2022/HPL

3. Předpoklady trvalého dodržování vlastností rozhodných pro registraci hnojiva

ÚKZÚZ posoudí závazný předpis technologického postupu pro výrobu registrovaného výrobku, výčet surovin, popřípadě bezpečnostní list, provozní řád apod.

Při ověřování ÚKZÚZ použije:

- údaje žadatele uvedené v dokumentaci žádosti
- vlastní informace ve smyslu § 50, odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

4. Označení hnojiva

Označení hnojiva musí splňovat všechny požadavky § 7 zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 474/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Tuto skutečnost žadatel dokládá příbalovým letákem. Textová i grafická část **musí** obsahovat všechny uvedené údaje.

Bod 4.: Doloženo v dokumentaci žádosti.

5. Posouzení vlastností hnojiva

Tato skutečnost se dokládá Posouzením o přezkoušení vlastností hnojiva podle § 4 odst. 4 a 5 zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, ve znění pozdějších předpisů.

Bod 5.: Posouzení provedeno na základě § 50, odst. 1, zákona č. 500/2004 Sb.

6. Doplnující informace

Bod 6.: Hnojivo musí trvale odpovídat Podnikové normě pro výrobek Kompost, ze dne 10.12.2018, č.j. UKZUZ 161438/2018.

Procesní podmínky registrace hnojiva

Pro vypracování závěrečného protokolu budou použity výsledky analýz provedených v akreditované zkušební laboratoři ÚKZÚZ na vzorku č. 278/2022/HPL.

Vzorky pro účely tohoto řízení a následného odborného dozoru budou likvidovány podle interních předpisů ÚKZÚZ.

Kompost – organické hnojivo

Výrobce: EKOLTES Hranice, a.s., Kompostárna Hranice, IČ: 61974919

Číslo rozhodnutí o registraci: 4138

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlhkost v %
 Spalitelné látky v sušině v %
 Celkový dusík jako N v sušině v %
 Hodnota pH
 Poměr C : N
 Nežádoucí příměsi nad 5 mm v %
 Nerozložitelné příměsi nad 20 mm v %

Hodnota:

od 30,0 do 60,0
 min. 25,0
 min. 0,6
 od 6,0 do 8,5
 max. 30
 max. 0,5
 max. 3,0

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.

Maximální aplikační dávka: 20 tun sušiny.ha⁻¹ v průběhu 3 let.

Kompost je organické hnojivo vyrobené homogenizací a kompostováním pouze biologicky rozložitelného odpadu rostlinného původu. Obsahuje postupně se uvolňující rostlinné živiny. Organické látky obsažené ve hnojivu zvyšují obsah organické hmoty v půdě, poskytují energii a živiny i půdním mikroorganismům a zlepšují strukturu, biologické a fyzikálně-chemické vlastnosti půd. Obsahuje živiny v příznivém poměru. Jsou v něm v přirozených množstvích přítomny stopové prvky a růstové stimulanty. Uvolňování živin je pozvolné a rovnoměrné v průběhu celého vegetačního období.

Rozsah a způsob použití:

Kompost se používá na hnojení zemědělských plodin, při údržbě městské zeleně a obdobných ploch, při výsadbě zeleně a k hnojení rekreačních i sportovních ploch. Nesmí se použít k hnojení na orné půdě využívané k pěstování polních zelenin a ovoce v období od výsevu nebo výsadby do sklizně (s výjimkou nastýlání plodin slámovým mulčem) a v plodících ovocných výsadbách a na dílech půdních bloků s druhem zemědělské kultury vinice jeden měsíc před zahájením sklizně. Při hnojení půd se používá množství max. 40 t/ha jednou za tři roky (4 kg/m²). Doporučená dávka k zemědělským plodinám je cca 15 t/ha kompostu. Dávkování se upravuje podle druhů a nároků pěstovaných plodin, případně podle rozboru půdy. Bezprostředně po aplikaci je nutné kompost zapravit do půdy. Při mísení s původní zemínou se volí poměr max. 3 až 4 : 1 (3 až 4 díly původní zeminy a max. 1 díl hnojiva) před sázením.

Hnojivo není vhodné pro rostliny vyžadující kyselou půdní reakci.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Při práci dodržujte základní hygienická pravidla a používejte ochranné rukavice, nejezte, nepijte a nekuřte. Po práci si omyjte ruce vodou a mýdlem, ošetřete krémem.

První pomoc:

Při zasažení očí rychle a důkladně vypláchnout oči proudem čisté vody, při rozsáhlejšímu poškození je nutné vyhledat lékaře. Při zasažení pokožky opláchnout dostatečným množstvím vody a následně omýt vodou a mýdlem. Při náhodném požití vypít bezprostředně 0,5 l vody.

V těžších případech, při požití nebo zasažení očí vždy vyhledat lékařskou pomoc.

Výrobek se dodává volně ložený.

Podmínky skladování:

Volně ložený výrobek musí být skladován na chráněném místě tak, aby nedošlo ke zhoršení jeho vlastností. Výrobek skladujte odděleně od potravin a krmiv. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Doba použitelnosti: 18 měsíců při dodržení podmínek skladování

Číslo výrobní šarže:

Datum výroby: