

# Kompost landart

**Kompost landart**, ako tmavohnedá hmota zemitej štruktúry a vône, **je výsledkom kontrolovaného procesu** kompostovania. Táto **mikrobiálne oživená** a bez zápachová hmota s obsahom stabilných živín, je organické hnojivo **s vysokým obsahom humusu** pre výživu rastlín a zmenu-zlepšenie fyzikálno-chemických vlastností pôdy (ílovité a piesočnaté pôdy).

Kompost landart so **zásaditým pH znižuje kyslosť pôdy**. Je určený na zlepšovanie pôdných vlastností - zadržiava živiny a vlahu, mení štruktúru pôdy. Je vhodný pre výsadbu a trávniky v záhradách či krajinárskych úpravách a pestovanie plodín. Kompost landart nie je vhodný pre výsadbu kyslomilných rastlín.

## CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI KOMPOSTU

Znak kvality	Hodnota
Hodnota pH	7,0-8,5
Objemová hmotnosť v kg/dm <sup>3</sup> max.	1
Obsah vlhkosti v %	40-60
Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	25
Obsah dusíka ako N v sušine v % min.	1
Obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v sušine v % min.	0,5
Obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O v sušine v % min.	0,5
Obsah vápnika ako Ca v sušine v % min.	1,2
Obsah horčíka ako Mg v sušine v % min.	0,5
Obsah častíc pod 20 mm v % min.	100

**Vizuálne znaky:** Hnedá až tmavohnedá zemina drobnohrudkovej štruktúry, ktorá sa nedá rozpojiť. Je bez zápachu, v tuhom skupenstve a so zemitou vôňou.

Skutočný obsah dusíka ako **N** v sušine v % vo výrobnéj šarži: **1,0 – 3,0**

**Obsah rizikových prvkov a rizikových látok neprekračuje limity platné v SR.**

## DÁTUM VÝROBY ŠARŽE

03/2024 MH

## HMOTNOSŤ ALEBO OBJEM OBALOVEJ JEDNOTKY ALEBO DODÁVKY

10l; 20l; 30l; 40l; 50l; 0,5 m<sup>3</sup> Big-bag (polypropylén – PP); 1 m<sup>3</sup> Big-bag (PP); voľne ložené,

## DÁTUM MINIMÁLNEJ TRVANLIVOSTI

5 rokov odo dňa výroby pri dodržaní podmienok skladovania.

**VÝROBCA A DOVOZCA:** landart s.r.o., Zlatovská 2193/33, Trenčín 911 05

**ČÍSLO CERTIFIKÁTU ÚKSÚP:** 1506

**OBCHODNÝ NÁZOV HNOJIVA:** ☐ **kompost landart**

**TYP HNOJIVA:** ☐ Kompost

## **MRAZUVZDORNOSŤ A ŠPECIFICKÉ POŽIADAVKY NA SKLADOVANIE**

Kompost chráňte pred znehodnotením a poveternosťnými vplyvmi počasia na tmavých a suchých miestach v pôvodných neporušených obaloch pri teplote + 5 °C až + 30 °C, hygienicky čistých a vetrateľných skladoch. Uskladňujte mimo potravín a nápojov, ďalej kŕmnych zmesí, medikamentov a prostriedkov na dezinfekciu. Uchovávajte mimo dosahu detí. Dodržujte podmienky uskladňovania pre dlhšiu dobu použiteľnosti kompostu. Pri dodržaní stanovených predpisov skladovania a používania je kompost stabilný.

## **BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA**

P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.

P262 Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom.

P264 Po manipulácii starostlivo umyte ruky a tvár vlažnou vodou a mydlom.

P270 Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s právnymi predpismi.

## **BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI**

Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie (etiketu prípravku). Pri práci používajte ochranné pracovné pomôcky. Počas práce s prípravkom nejedzte, nepite a nefajčte!

## **POKYNY PRE PRVÚ POMOC**

### **Všeobecné pokyny:**

V prípade, že sa objavia zdravotné problémy (napr. nevoľnosť, pretrvávajúce slzenie, začervenanie, pálenie očí a pod.) alebo v prípade iných ťažkostí kontaktujte lekára.

### **Prvá pomoc po nadýchaní:**

Prerušte prácu. Opustite priestor, kde bola vykonávaná aplikácia.

### **Prvá pomoc pri zasiahnutí pokožky:**

Zasiahnuté časti pokožky umyte vlažnou vodou a mydlom. Pokožku potom dobre opláchnite. Pri väčšej kontaminácii pokožky sa osprchujte.

### **Prvá pomoc pri zasiahnutí očí:**

Vypláchnite oči po dobu aspoň 10-tich minút veľkým množstvom vlažnej čistej vody. Ak sú nasadené kontaktné šošovky a ak je to možné, vyberte ich. Kontaktné šošovky nie je možné opätovne použiť, zlikvidujte ich.

### **Prvá pomoc pri náhodnom požití:**

Vypláchnite ústa vodou, prípadne dajte postihnutému vypiť asi pohár (1/4 litra) vody. Nevyvolávajte zvracanie.

Pri vyhľadání lekárskeho ošetrovania informujte lekára o prípravku, s ktorým sa pracovalo, poskytnite mu informáciu z etikety alebo karty bezpečnostných údajov a o poskytnutej prvej pomoci. Ďalší postup prvej pomoci (príp. následnú liečbu) je možné konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom – Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, tel. +421(0)2 5477 4166.