

ZAHRADNICKÝ SUBSTRÁT

Substrát je vhodný pro rostliny požadující vyšší zásobu živin, pro přesazování a dopěstování zeleniny, květin, stromů, keřů, s výjimkou kyselomilných. V substrátu je mechanickými postupy upravena struktura, pH substrátu a obsah základních živin.

Surovinami pro jeho výrobu jsou:

- kvalitní vytríděná vrchovištní rašelina (rašelina „bílá“)
- kompost vytríděný na požadovanou frakci
- minerální NPK hnojivo

BALENÍ

Substrát se dodává balený v polyetylenových obalech po 50l, uložený a fixovaný na paletách.

SKLADOVATELNOST

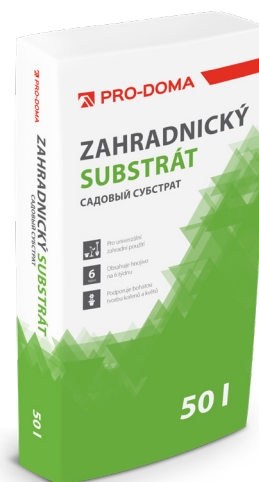
Výrobek je nutné skladovat na suchých místech v neporušených obalech odděleně od ostatních hnojiv, potravin, krmiv a desinfekčních prostředků i obalů od zmíněných přípravků. Uchovávejte mimo dosah dětí.

BEZPEČNOST

Je třeba zachovávat běžné zásady osobní hygieny a bezpečnosti při práci. Při práci nejezte, nepijte, nekuřte. Používejte ochranné rukavice. Po skončení práce ruce omyjte vodou a mýdlem, ošetřete reparačním krémem.

PRVNÍ POMOC

Při zasažení očí vypláchněte proudem čisté vody, při náhodném požití vypláchněte ústa, vypijte asi 0,5 l vody. Při kontaktu s pokožkou omyjte místa vodou a mýdlem. Při vážnějších případech, zejména při alergických reakcích, vyhledejte lékařskou pomoc.



VZORKOVÁNÍ

Vzorkování se řídí podle vyhlášky 273/1998 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

ZKOUŠENÍ

Zkoušení stanovených jakostních ukazatelů a rizikových látek se řídí podle odstavců 12, 13, 14 a 15 přílohy číslo 2 k vyhlášce č. 273/1998 Sb. ve znění pozdějších předpisů a podle metodických postupů ÚKZÚZ.

TECHNICKÉ ÚDAJE:	
Vlhkost v % max.	70,0
Spalitelné látky ve vysuš. vzorku v % min.	30,0
Hodnota pH (vodní výluh)	5,5 – 7,5
Částice nad 20 mm v % max.	10,0
Elektrická vodivost v $\text{mS}\cdot\text{cm}^{-1}$ (vodní výluh 1w:25v) max.	1,2
Výrobek splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg sušiny:	kadmium 1, olovo 100, rtuť 1,0; arsen 20, chrom 100, měď 100, molybden 5, nikl 50, zinek 300.