

## Etiketa / príbalový leták

### Rašelinka

**Výrobca:** Kobera NAD, s.r.o., Záhradnícka 71, 821 08 Bratislava

**Rašelinka** je pôdna pomocná látka vyrobená z bio odpadov ako sú:

drvené konáre, drevo, orezy  
tráva, lístie, záhradný odpad

#### Obsah živín :

vlhkosť v % hmotnosti	20 – 40
obsah spáliteľných látok v sušine v % hmotnosti	18
dušík celkový % v sušine min.	0,5
hodnota pH	6,5 - 8,5

#### Obsah rizikových látok :

V medziach stanovených Vyhláška MP SR č.577 / 2005 Z.z.

#### Rozsah a spôsob používania :

Rašelinka je pomocná látka určená do zemín a na výrobu substrátov. Obohacuje a viaže živiny v pôde. Dodávaná je voľne ložená , alebo balená podľa požiadavky odberateľa.

Pri zapracovaní do pôdy pre vyhlásené zraniteľné oblasti 2 l/ m<sup>2</sup> a na voľnom priestranstve sa dávkuje 10 l na 1 m<sup>2</sup>. Pri príprave pôdnej zmesi miešaním 2 diely rašelinky na cca.5 dielov zeminy. Použitie celoročné. Ekologicky čistý materiál.

#### Pokyny pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci :

Chráňte pred deťmi a hospodárskymi zvieratami ! Môže poškodiť zdravie pri požití, v styku s pokožkou a sliznicami a pri priamom zásahu očí. Používajte podľa návodu. Pri práci dodržujte zásady základnej hygieny ,nejedzte, nepite, nefajčite. Používajte ochranné rukavice a po skončení práce si umyte ruky teplou vodou a mydlom.

#### Prvá pomoc :

Zasiahnutie očí – dôkladne vypláchnuť prúdom čistej vody. Požitie – bezprostredne po požití vypiť 0,5 l vlažnej vody a vyhľadať lekára.

#### Skladovanie :

Skladovať na primeranom mieste, najvhodnejšie na otvorenom priestranstve na hromadách.

#### Doba použiteľnosti :

Najvhodnejšie je rašelinku hneď zapracovať. V prípade skladovania je potrebné dať ju na hromadu./ucelený tvar/

#### Dátum výroby :

Číslo certifikátu : 1015