



Obilniny

PRÍBALOVÝ LETÁK



Obilniny

Certifikát ÚKSÚP 1217
Obchodný názov VermiVital Obilniny
Typ hnojiva Organicko-minerálne hnojivo s mikroprvkami

CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hodnota pH	7,5 – 8,5	Obsah Zn v % min.	0,45
Obsah celkového dusíka ako N v %	10,5 – 13,0	Obsah sušiny v % min.	25
Obsah celkovej síry ako S v % min.	0,95	Obsah spáliteľných látok v sušine v % min.	70
Obsah Mn v % min.	0,58	Skupenstvo	kvapalné
Obsah Cu v % min.	0,35	Pach	bez zápachu
Obsah Fe v % min.	0,40	Farba	tmavohnedozelená

Obsah rizikových prvkov neprekračuje zákonom stanovené limity platné v SR

ÚŽITKOVÉ VLASTNOSTI

Aktívne prírodné hnojivo z vermikompostu VermiVital Obilniny je živé organicko-minerálne listové hnojivo so stimulačným účinkom. Vyrábame ho vylúhovaním organických látok z kvalitného vermikompostu a zároveň je obohatené o makroelementy N a S a mikroelementy v chelátovej vodorozpustnej forme Mn, Cu, Fe, Zn.

POUŽITIE

Používa sa vo forme postreku na list pre poľné plodiny: pšenica jarná, ozimná, Jačmeň jarný a ostatné obilniny. V poľnohospodárstve sa používa na zvýšenie kvantity a kvality úrody pestovanej plodiny. Veľmi dobrý účinok sa dosahuje pri opakovanej aplikácii.

DÁVKOVANIE

V poľnohospodárskej veľkovýrobe používajte na listovú aplikáciu v dávke **5 l/ha (1:40)** a dodržiavajte minimálne riedenie, pričom môžete použiť aj vyššie riedenia.

Plodina	l/ha	Min. riedenie
Pšenica	5	1:40
Jačmeň	5	1:40
Ostatné	2,5 – 5	1:40

PODMIENKY SKLADOVANIA

VermiVital Obilniny skladujte v originálnych obaloch v uzatvorených a dobre vetrateľných skladoch, oddelene od potravín, nápojov, krmív, liekov, dezinfekčných prostriedkov a obalov od týchto prípravkov. Výrobok je vhodné skladovať pri teplote **od 4° do 28°C**. Uchovávajúte mimo dosahu detí. Prípadná zmena farby alebo vyseparovanie tuhej fázy počas skladovania neznižuje účinnosť hnojiva.

Doba použiteľnosti 1 rok odo dňa výroby pri dodržaní podmienok skladovania v pôvodných obaloch

Dátum výroby uvedený na obale

Veľkosť balenia 1/5/20 l, 600/1 000 l IBC kontajner z PVC

Spôsob likvidácie obalu vratný obal pre 600/1000 l IBC kontajner, nevratný obal pre 1/5/20 l kanister



VÝSTRAŽNÉ UPOZORNENIA A SYMBOLY

H314 Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí

H318 Spôsobuje vážne poškodenie očí

H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest

H411 Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

P102 Uchovávať mimo dosahu detí

P260 Nevdychujte prach, dym, plyn, hmlu, pary, aerosóly

P261 Zabráňte vdychovaniu prachu, dymu, plynu, hmly, páry, aerosólov

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

P301 + P330 + P331 Po požití vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie

P303 + P361 + P353 Pri kontakte s pokožkou alebo vlasmi odstráňte/vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Pokožku ihneď opláchnite vodou/sprchou

P305 + P351 + P338 Po zasiahnutí očí niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní

P312 Pri zdravotných problémoch volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára

P403 + P233 Uchovávať na dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávať tesne uzavretú

P362 + P364 Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte

P405 Uchovávať uzamknuté

P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s právnymi predpismi

EUH 401 Dodržiavajte návod na používanie, zabránite tak vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie

INÉ POVINNÉ OZNAČENIE

SP 1 Neznečisťujte vodu prípravkom alebo jeho obalom (Nečistite aplikačné zariadenie v blízkosti povrchových vôd/Zabráňte kontaminácii prostredníctvom odtokových kanálov z poľnohospodárskych dvorov a vozoviek).

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 nefajčite!

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 vyhľadani lekárskeho ošetrenia 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



VermiVital s.r.o. / Cirovská 370, 991 06 Záhorce / SK

www.vermivital.sk
info@vermivital.sk

047 / 489 31 11