

1. Obchodný názov výrobku:

EUTROFIT

2. Výrobca, dodávateľ:

Vyrába: AGM S.R.L., VIA PRATO GRANDE 4,
42024 CASTELNOVO DI SOTTO, REGGIO EMILIA, Taliansko.

Dodáva: AGRO ALIANCE SK, s.r.o., ČSĽA 579/28, 972 17 KANIANKA

3. Typ hnojiva: Eutrofit je kvapalnú organickú dusíkatú hnojivo. Je to látka organického pôvodu vyrobená z krvi pochádzajúcej z bitúnkov a tepelne upravená v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009 a Nariadením Komisie 142/2011

4. Chemické a fyzikálne vlastnosti výrobku:

Kvapalina tmavo červenej farby. pH: 6 - 8, Hustota: 1,12 g.cm⁻³

Chemické zloženie:

Obsah spáliteľných látok v sušine v %: minimálne 80 %

Obsah sušina v % hmotnostných: minimálne 3,7 %

Obsahuje tiež fosfor (P₂O₅) a draslík (K₂O) bez deklarovaného množstva a tiež železo (Fe) v stopových množstvách

Obsah Cl: max 0,5 % hmot.

Obsah močoviny: nenachádza sa

5. Obsah rizikových látok:

Obsah rizikových prvkov neprekračuje limity podľa Vyhlášky MPSR č. 577/2005 Z. z.

6. Rozsah a spôsob použitia:

Eutrofit môže byť prednostne používaný spolu s pesticídmi. Aplikuje sa v dávke 400-500 gramov produktu (tj. 0,4 – 0,5 litra) na 100 litrov vody. V prípade kde pri pestovaní je potrebné vykonať niekoľko ochranných ošetrení drevnatých rastlín a ďalších plodín, doporučenú dávku je potrebné rozdeliť až do celkového množstva 35 kg/ha podľa nasledovnej tabuľky. Hnojivo sa vyznačuje dobrou kompatibilitou s mednatými prípravkami. EUTROFIT nepoužívajte v zmesi s prípravkami na ochranu rastlín s kyslou reakciou a s minerálnymi olejmi. Zeleninu a ovocie určené na priamy konzum treba pred konzumovaním dobre umyť. Chovným zvieratám nesmie byť umožnený vstup na ošetrený pozemok skôr, ako po uplynutí 21 dní po aplikácii tohto hnojiva.

Dávkovanie:

Plodina	dávka na ha	Poznámka
vinič	25 – 30 kg	Približne 5 ošetrení. Dve pred a 3 po kvitnutí.
sója	15 kg	pri výške porastu 15 cm
cukrová repa	8 kg (spolu 25 kg)	rozdeliť na 3 ošetrenia po 8 kg/ha čo najskôr ako je to možné (spolu s pesticídnymi ošetreniami)
pšenica, jačmeň	8 kg	v čase klasenia
kukurica	10 kg	pri výške rastlín 50 cm (ďalšie 3 kg pri aplikácii herbicidu)
jabloň, hruška	30 – 35 kg	Prvé dve ošetrenia pred, a ostatné po kvitnutí.
marhuľa, čerešňa, broskyňa	20 kg	Dávku rozdeliť na 3 ošetrenia. Prvé pred a druhé po kvitnutí, tretie 20 dní neskôr.
melón, rajčiak, paprika	5 kg	pre každú plodinu 6 – 7 ošetrení
fazuľa, hrach	7 kg	1 krát pred kvitnutím
zemiaky	25 kg	rozdeliť na 3-4 ošetrenia spolu s aplikáciou mednatých prípravkov
vodový melón	7 kg	pred kvitnutím
chmeľ	5 kg	2 ošetrenia pred kvitnutím
cibuľa	7 kg	pred kvitnutím

7. Pokyny pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci:

- Organické hnojivá a látky na vylepšenie pôdy: -
- Pri práci nejezte, nepite, nefajčite. Používajte ochranné rukavice. Po práci si umyte ruky vodou a mydlom a ošetrite reparačným krémom.
- **Prvá pomoc:**

Pri zasiahnutí očí: vypláchnuť rýchlo dostatočným prúdom čistej vody. Pri zasiahnutí pokožky: opláchnuť dostatočným množstvom vody a následne umyť teplou vodou a mydlom. Po požití: vypiť bezprostredne 0,5 l vlažnej vody, v ťažších prípadoch po požití a zasiahnutí očí vždy vyhľadajte lekársku pomoc.

8. Podmienky skladovania:

Výrobok skladujte v originálnych uzavretých neporušených obaloch, v suchých dobre vetrateľných uzamknutých skladoch, oddelene od potravín, nápojov, krmív pre zvieratá a mimo dosahu detí. Chráňte pred mrazom, priamym slnečným svetlom pri teplotách od +5 do +30°C.

9. Hmotnosť alebo objem obalu: 5, 10, 25 kg fľaše zo sieťového plastu.

10. Doba použiteľnosti: 3 roky od dátumu výroby

11: Dátum výroby, číslo výrobnej šarže: uvedené na obale

12. Číslo certifikátu ÚKSÚP: 0256

Lot Number: -Production date