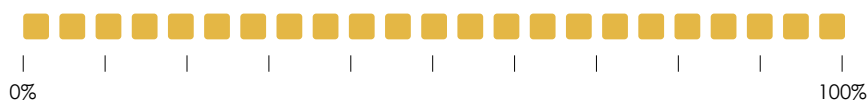




FERTILPOLLINA®

Semi-vlhčené pelety

Organická hmota z kravského a hydínového hnoja



BALENIE 25 Kg vrece 1500 Kg na paletu
 500 Kg BIG BAG
 Voľne ložené



FERTILPOLLINA®/ Charakteristika:

- Pokiaľ ide o hnojivá z trusu hydiny, spoločnosť Fomet S.p.A. sa opäť rozhodla pre typ zvlhčovania. Mikrobiologické nedostatky pôdy sa kompenzujú iba pridaním vybraných rastlinných a živočíšnych zvyškov, najmä ak sú fermentované, čím sa podporuje zvlhčovanie celulóзовých látok (slama, triesky atď.).

Vďaka moderným mikrobiálnym štúdiám sa zistilo, že nespracovaná organická zložka, ktorou je surový hnoj, je zodpovedný najmä za túto transformáciu:

Sířany a dusičnany prítomné v čerstvých exkrementoch hospodárskej hydiny sa postupne transformujú na siričitany a dusitany, tieto obidva prvky sú toxické pre rastliny.

- Antibiotiká a sulfamidy obsiahnuté v moderných krmivách pre hydinu (odolné voči teplu), ktoré sú vylučované u zvierat cez výkaly, sú nestráviteľné tak pre rastliny, ako aj pre pôdu.
- Bakteriálna flóra pôdy sa drasticky redukuje so značnými stratami dusíka. Je to z dôvodu, že mikroorganizmy potrebujú dusík na to, aby strávili celulóзовé a ligninové časti prítomné v čerstvom hydínovom truse a ten čerpajú zo zeme ako takej, čím ju ochudobňujú;
- Vznikajú kyseliny octová a maslová, čím sa obmedzuje vývoj koreňov rastlín.

SPÁVNE POUŽITIE

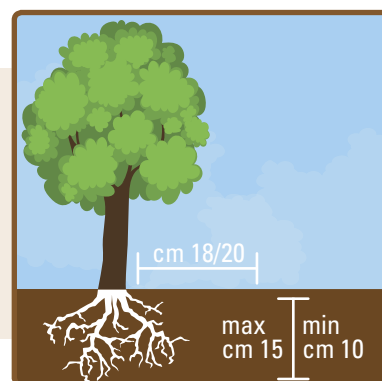
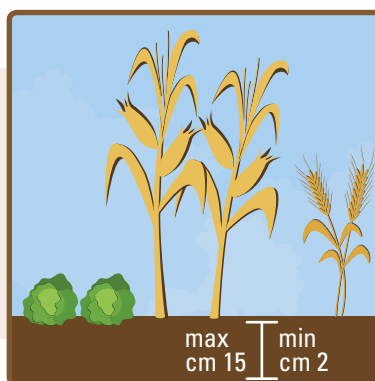
VOĽNÁ PLOCHA

Hĺbka MIN 2 cm, MAX 15 cm

ARBOREÁLNE KULTÚRY

Vzialenosť od kmeňa: 18 až 20 cm

Hĺbka MIN 10 cm, MAX 15 cm



PRÍMERNÝ OBSAH ÚČINNÝCH LÁTOK V SUBSTANCI

Celkový organický dusík (N)	3,5 - 4%	Organický uhlík (C) biologického pôvodu	34 - 37%
Celkový oxid fosforečný (P ₂ O ₅)	3 - 4%	Unifikované organické látky	54-60%
Celkový oxid draselný (K ₂ O)	2 - 3%	pH	6 - 7

Zloženie: Konský hnoj - Hydinový hnoj - Kurací hnoj

SPRÁVNE DÁVKOVANIE A POUŽITIE

Pestovanie:

Doporučené dávkovanie:

Pšenica /Jačmeň/Iné obilniny	Kg 1000 - 1200 na ha
Ovos/Ryža	Kg 1000 - 1200 na ha
Kukurica	Kg 1800 - 2000 na ha
Sója	Kg 1000 - 1200 na ha
Repa	Kg 1800 - 2000 na ha
Pestovanie olejnatých semien /Bylinky	Kg 1000 - 1500 na ha
Zelené krmivo/Lekárske bylinky	Kg 1000 - 1500 na ha
Záhradníctvo/Priemyselné pestovanie	Kg 1800 - 2000 na ha
Jahody	Kg 1800 - 2000 na ha
Artičoky	Kg 1800 - 2000 na ha
Kvety	Kg 1500 - 1800 na ha
Lieskové orechy	Kg 0,5 - 1,0 na rastlina
Citrusové plody/Kivi (mladé výhonky) do 1 roku vegetácie	Kg 2 - 3 na rastlina
Citrusové plody/Kivi (staršie rastliny) po 1 roku vegetácie	Kg 0,5 na rastlina
Vinič (mladé výhonky) po 1 roku vegetácie	Kg 1,0 - 2,0 na rastlina
Olivové háje - nová plantáž	Kg 800-1000 na ha
Olivové háje - stará plantáž	Kg 3 - 5 na rastlina
Zelené trávniky/Parky	max. 250 gr. na m ²
Golfové ihriská	max. 250 gr na m ²

PRÍKLADY DÁVKOVANIA

Pšenica/Jačmeň/Ryža/Sója/Iné obilniny

kg/ha

Kukurica / repa / Jahody / Artičoky

kg/ha



1.000
1.500



1.800
2.000

Základné hnojenie:

0,200 kg na m² ekvivalent 2000 kg na hektár

Krycie hnojenie:

0,100 kg za m² ekvivalent 1000 kg na hektár

Všetky údaje obsiahnuté v tejto publikácii majú informatívny charakter. Spoločnosť FOMET S.p.A. si vyhradzuje právo na zmenu týchto údajov bez predchádzajúceho upozornenia. Iba na profesionálne použitie. Vyvarujte sa priameho kontaktu s osivom alebo koreňovým aparátom rastliny.

Vyššie uvedené dávky sú indikatívne a môžu sa meniť podľa klimatických charakteristík každej oblasti (úrodnosť: fyzická a biologická; zrážky a teplota). Dávky by mali zahrnúť do celého plánu hnojenia.

Produkt by nemal byť v kontakte s koreňmi rastlín. Výrobok je určený iba na profesionálne použitie.

→ Uchovávajte mimo dosahu detí a zvierat.

Uchovávajte na chránenom a suchom mieste



Analytické údaje uvedené na obale sa riadia pokynmi platného nariadenia. Všetky údaje uvedené v tejto publikácii sú informatívne. Spoločnosť FOMET si vyhradzuje právo na ich zmenu bez predchádzajúceho upozornenia.



FOMET
Growing Equipment since 1973



FOMET - Via Vialarga, 25
37050 S. Pietro di Morubio (Vr) ITALY-UE
Tel. ++39 045 6969004 - Fax ++39 045 6969012
fomet@fomet.it - www.fomet.it