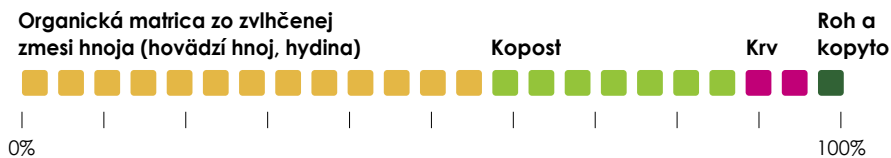
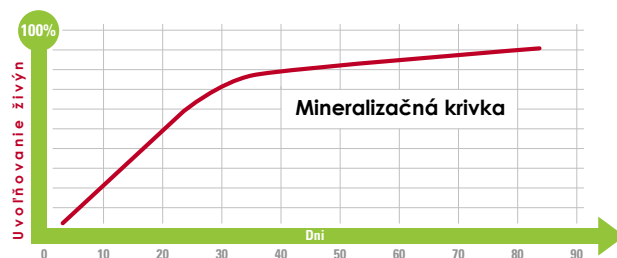


AZOCOR® 8



BALENIE 25 kg vreće 1.500 kg na palete
BIG BAGS 500 kg
Voľne ložené



AZOCOR® 8 / Charakteristika:

- **Fyzikálne vlastnosti:** homogénne valcové pelety s priemerným priemerom 3 až 4 mm a dĺžkou 4 až 5 mm. Použitie komponenty: zmes zvlhčeného hnoja, kompostu, krvi.
- **AZOCOR® 8** je organické dusíkaté hnojivo, ktoré obsahuje výlučne organický dusík s postupným uvoľňovaním, zvlášť vhodný na hnojenie hlavných rastlinných plodín so stredne dlhým vegetatívnym cyklom (od 60 do 90 dní), ovocie a okrasné rastliny (jednoročné a viacročné) s kvetmi, alebo zelené rastliny.
- Môže sa ľahko mechanicky distribuovať pomocou akéhokoľvek typu rozmetadla hnojiva: na otvorenom poli, v šírke riadkov 50 - 60 cm.

AZOCOR® 8 / Ako živina:

Jeseň - zima

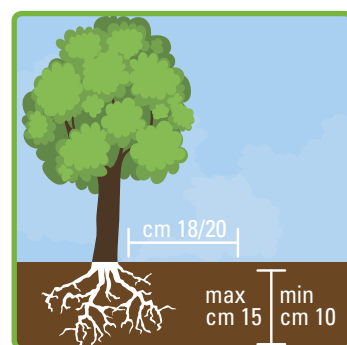
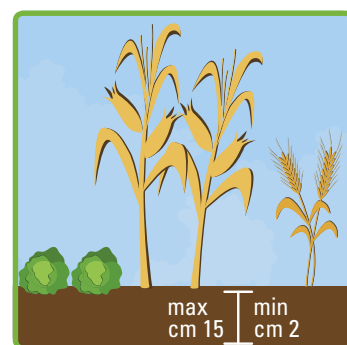
Použitie produktu na jeseň zabraňuje strate živín. Najlepšie výsledky sa dosiahnu distribúciou produktu bezprostredne pred poslednou pôdnou operáciou a jeho premiešaním do pôdy pred výsevom, alebo pred výsadbou. Hnojivo musí byť zapracované na otvorenom poli minimálne do 2 cm a maximálne 15 cm hĺbky; na použitie na stromových plodinách musí byť vzdialenosť od kmeňa 18/20 cm a v hĺbke 10/15 cm.

Ak sa hnojenie vykonáva na trávnych plochách ovocných sádov (prírodných trávnikoch, alebo trávnikoch opätovne zasiatych medzi jednotlivými líniami stromov), musí sa produkt rovnomerne aplikovať na povrch; na urýchlenie vstrebávania produktu sa môže ukázať ako užitočné následné kosenie trávy.

Jar - leto

Proces mineralizácie sa začína zvyšovaním priemernej teploty vzduchu a pôdy z 13 na 14 ° C a pokračuje sa podľa ďalších environmentálnych parametrov: povahy pôdy (štruktúra), zrážok, pórovitosti pôdy a mechanického spracovania.

Počas jarného výsevu prítomnosť organického dusíka (N) spĺňa požiadavky na výživové hodnoty vegetatívneho cyklu na 90 dní.



PRMIERNÝ OBSAH ÚČINNÝCH LÁTOK V SUBSTANCIÍ

Vlhkosť	Max 12%
Celkový organický dusík (N)	8 - 8.5%
Celkový oxid fosforečný (P ₂ O ₅)	1 - 1.5%
Celkový oxid draselný (K ₂ O)	0.5 - 1%
Humínové kyseliny	4%
Fulvové kyseliny	6%
Zvlhčené organické látky	61 - 68%
Biologický organický uhlík (C)	31 - 34%
pH	7
Objemová hmotnosť	0.6 - 0.7 kg/l

MICROORGANIZMY

Celkové množstvo aeróbných baktérií	1.365.000.00 CFU/gr.
Celkové množstvo anaeróbných baktérií	1,026,000,000 CFU/gr.

MICROELEMENTY

Bór(B)	25 mg/kg
--------	----------

NAVRHNUTÉ PRMIERNÉ DÁVKY NA VÝŽIVU JEDNOTLIVÝCH PLODÍN (kg/ha)

STROMOVÉ PLODINY	
Vinna réva	800 - 900
Stolové hrozno	700 - 800
Jablká, Hrušky	700 - 900
Kiwi, Čerešne	700 - 1000
Broskine, Marhule, Slivky	700 - 800
Pomaranče, Mandarínky, Citróny	700 - 900

ZELENINA	
Paradajky, Baklažán, Paprika	80-150 kg na 1000 m ² (skleník)
Uhorky, Fenikel, Šalát, Redkovky	800-1000
Mrkva, Kapusta	1000-1200
Cibuľa, Špenát	1000-1200
Zemiaky	800-1000
Jahody	60-90 kg na 1000 m ² (skleník)

POLNÉ PLODINY (PRED VYSIATÍM)	
Fazuľa, Ďatelina	500 - 600
Ryža	600 - 800
Obilie	600 - 700
Červená repa	800 - 1000
Repka	800 - 900
Kukurica, Cirok	1000 - 1200

PRÍPRAVA PREMIXU
4 - 6 kg z AZOCOR® 8 zmiešať 1 m ³ pôdy, rašeliny, alebo už vopred pripraveného premixu (nevyhnojeného).

HOBBY POUŽITIE

Trávnik	pred výsevom alebo zakrytím	80 - 120 g na m ²	po aplikácii je potrebné zavlažiť
Záhon	pri presádzaní	50-70 g na m ²	potrebné zapracovať do záhonu
Živý plot	pri výsadbe	100 - 200 g bežný meter	zavlažiť po použití
Kroviny	pri výsadbe	0,5-2 kg/rastliny záleží od veľkosti	premiešať a zavlažiť

Uvedené plodiny sú reprezentatívne pre každú kategóriu; **Azocor® 8** sa dá použiť pre mnoho ďalších typov s použitím rovnakých metód.

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.

Obaly riadne zlikvidujte

FOMET
Growing Equipment since 1973



Impianto riconosciuto ai sensi del Reg.CE 1069/09 n. ABP1029UFERT2 n. ABP1029UFERT3



WE ARE PLASTIC FREE



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