

Agromaster®

6-13-24+2MgO+10CaO+8SO₃

Az Agromaster 6-13-24+2MgO+10CaO+8SO₃ szabályozott tápanyag-leadású műtrágya, amely az ICL fejlett bevonási technológiáinak és a speciálisan kiválasztott hagyományos granulátumoknak köszönhetően a legnehezebb körülményekkel is megbirkózik. Bármilyen legyen is az időjárás, a növények vagy a talaj állapota - a tápanyagellátás folyamatos. Mindig számíthat erre a könnyen kijuttatható és környezetbarát műtrágyára.

Felhasználás:

Speciális szemcsés műtrágya szántóföldi kultúrákhoz mint gabonafélék, olajnövények, cukorrépa, burgonya, valamint szabadföldi zöldségfélékhez.

Miért érdemes használni?

- Ideális NPK-arány olyan növényeknek, amelyeknek átlagos foszfor foszfor és magas kálium adagokra van szükségük
- A bevonatos nitrogén aránya magas – ezzel megelőzhető a nitrogénvesztés, ha közvetlenül a vetés előtt vagy az ültetés után juttatjuk ki

Javasolt dózisok

Kultúra	adagolás, kg/ha
Szántóföld	150-400
Burgonya	500-1000
szabadföldi zöldségek	400-800



hatóanyag Burkolt (N)	50%
Hatástartam (hónap)	2-3
Termékjellemzők	
granulátum (mm)	2-4,5
Térfogatsűrűség (kg/m ³)	1047
Csomagolás (kg)	600
Cikkszám	105788

Összetétel

Összes nitrogén (N)	6%
N-NO ₃	1,5%
N-NH ₄	1,5%
N-karbamid	3,0%
Foszfor-pentoxid (P ₂ O ₅)	13%
Kálium-oxid (K ₂ O)	24%
Magnézium-oxid (MgO)	2%
Kalcium-oxid (CaO)	10%
Kén-trioxid (SO ₃)	8%



www.icl-growingsolutions.com

Figyelem: Mivel a körülmények eltérőek lehetnek, és mivel a termékek alkalmazása kívül esik az ellenőrzésünkön, az ICL nem tehető felelőssé a negatív eredményekért. Eltérő alkalmazási módszer alkalmazása előtt próbakezelés ajánlott kisebb felületen. További információkért vagy ajánlásokért forduljon a helyi ICL kereskedőhöz vagy az ICL képviselőjéhez.