



HUMIVELL POWDER



Descriere

HUMIVELL POWDER este un produs cu o concentrație ridicată de acizi humici și fulvici, 100% solubili în apă, extrași din humat de potasiu. Este permis în agricultura ecologică.

Conține o cantitate ridicată de potasiu, care îmbunătățește structura fizică și chimică a solului prin dislocarea ionilor de sodiu.

Prin aplicări succesive cu **HUMIVELL POWDER** se vor obține soluri mai permeabile și cu un aport nutritiv ridicat.

Totodată, se restabilește flora microbiană, având efecte pozitive asupra schimbului cationic la nivelul solului și asimilării de către plante a substanțelor nutritive.

| Compoziție | %w/w |
|------------------------------------|------|
| Extract Humic Total | 85% |
| Acizi Humici | 70% |
| Acizi Fulvici | 15% |
| Oxid de Potasiu (K ₂ O) | 9% |
| pH 9-11 | |

Doze și mod de aplicare

Produsul este destinat pentru a regenera solurile exploatate intensiv (sărăcite) sau pe cele care au trecut prin perioade de secetă acută, îndelungată.

HUMIVELL POWDER este 100% solubil în apă și nu va bloca duzele sistemelor de irigare, deoarece dimensiunea particulelor suspensiei este <100 microni.

Este potrivit pentru aplicare directă sau îl puteți amesteca și cu formulări de îngrășăminte solubile precum NPK, DAP sau uree solubilă și, de asemenea, cu erbicide.

Poate fi aplicat prin aspersie, prin picurare sau prin sisteme de irigare de suprafață. Mai întâi amestecați cantitatea recomandată cu apă curată și completați-o în rezervorul de amestecare.



Agrimatco



| Cultura | Doza |
|------------------------------------|--|
| Pomi fructiferi, viță de vie | 2-4 kg/ha/aplicare până la 12-24 kg/ha/sezon |
| Căpșun, legume, plante ornamentale | 1-2,5 kg/ha/aplicare până la 12-18 kg/ha/sezon la un interval de 10-14 zile între aplicări |
| Sfeclă, porumb, cartof | 3- 5 kg/ha/aplicare, 2-4 aplicări pe sezon |
| Lucernă, alte culturi furajere | Irigare prin aspersie în doză de 5-10 kg/ha după fiecare tăiere/ coasă |

Atenție! Întotdeauna cititi cu atenție recomandările de pe etichetă.

Produsul este compatibil cu majoritatea fertilizanților și a produselor de uz fitosanitar cu excepția uleiurilor minerale, azotatului de calciu și a produselor cu pH acid ridicat. Înainte de orice amestec, este recomandat să se facă teste de compatibilitate în prealabil.