

MICROCAT® - AG

BIOPREPARAT PENTRU TERENURILE AGRICOLE

DESCRIERE:

MICROCAT®-AG este o sinteză de microorganisme atent selecționate, naturale, cu utilizare în aplicații agricole și horticole. **MICROCAT®-AG** se prezintă ca o pulbere uscată, insolubilă, care formează o suspensie și care este pulverizată direct pe suprafețele care se doresc a fi tratate.

APLICAȚII:

Productivitatea multor soluri agricole este diminuată datorită supraexploatării, a fertilizării excesive și a degradării fizice. Utilizat regulat, **MICROCAT®-AG**, prin formula sa unică, asigură îmbunătățirea caracteristicilor fizice și productivitatea solului. Preparatul conține o cultură microbiologică uniformă cu rolul stimulării activității microorganismelor aflate în sol.

MICROCAT®-AG este un produs excelent pentru utilizarea în solurile horticole și agricole, asigurând stabilitate organică și o activitate microbiologică crescută încă de la momentul primei aplicări.

CARACTERISTICILE PRODUSULUI:

Aspect	Pulbere fină, de culoare maronie
Conținut	Microorganisme saprofite preselectate, naturale, nepatogene și transportatori naturali de hrană
Număr de microorganisme	$>3 \times 10^9/g$
Durată de depozitare	> de 24 luni (în condiții adecvate de depozitare)
Ambalaj	Recipiente de: 0,5 kg; 1 kg; 3 kg; 5 kg; 11,3 kg; 100 kg.

MOD DE APLICARE:

MICROCAT®-AG se amestecă cu apă și se adaugă pe solul care trebuie tratat. În funcție de gradul de degradare a solului, doza variază de la 11,5 kg la 22,5 kg la un hectar. Produsul se aplică constant o dată la două sau patru săptămâni. Frecvența de tratare este dată de starea solului.

CONDIȚII OPTIME DE APLICARE:

Pentru rezultate optime, aplicați acest produs în următoarele condiții:

CONDIȚIE	INTERVAL	OPTIM
Oxigen, ppm	Disponibil	Disponibilitate crescută
pH	6 - 9	7
Temperatură, °C	5 - 105	Nu se aplică
Metale grele toxice	Prezență scăzută	Absente
Conținutul organic al solului	Mare	Ridicat

În cazul în care nu vă încadrați în intervalele de mai sus, contactați un reprezentant MICROCAT, care va face o analiză a sistemului și va oferi o soluție personalizată.

DEPOZITARE ȘI MANIPULARE:

Depozitare	7° - 40° C; Condiții uscate; A NU SE CONGELA!
Manipulare	ATENȚIE! Enzime active prezente. Evitați inhalarea pulberii uscate sau a soluției lichide pulverizate. Evitați expunerea pielii la pulberea uscată sau la soluțiile puternice, pentru că se pot produce iritații. În cazul în care materialul intră în contact cu pielea sau cu ochii, spălați foarte bine și în mod repetat cu apă.