**DCM ROBOT‑MIX**

Organisch-mineralischer NPK-Dünger für Rasenflächen:

Organisch-mineralischer NPK-Dünger mit hohem Gehalt an Kalium, mit Eisenchelat: 8 % N, 3 % P2O5, 18 % K2O + 7,5 CaO + 3 MgO + 0,1 Fe‑EDTA + Bodenbakterien (Bacillus sp.). 50 % organisch gebundener Stickstoff. Mit Bacillus sp. zur Bodenbelebung. Mikrogranulat mit Korngröße zwischen 800 und 2500 Mikrometer. Nährstoffverfügbarkeit 75 - 100 Tage. DCMROBOT‑MIX oder vergleichbar.

Aufwandmenge: 5-7kg/100m²