



BIORGAN N 8 Pellet

MISCELA DI CONCIMI ORGANICI AZOTATI

COMPOSIZIONE:

Azoto organico - N org.	8,0%
Azoto (N) totale	8,0%
Carbonio organico (C) di origine biologica.	38,0%
Sostanza organica umificata.	65,0%
Carica batterica2,25 Mld

Materie prime utilizzate: Letame essiccato - Pennone - Sangue secco

Prodotto ottenuto unicamente a partire dai concimi organici azotati - consentiti in agricoltura biologica;
Riportare le condizioni di uso previste per i concimi che la compongono.

BIORGAN N 8 Pellet E' un concime organico ad elevato contenuto di Azoto a lento rilascio naturale. La mineralizzazione del azoto organico anche se dipende dalla tessitura del terreno è resa disponibile alle piante grazie alla sua matrice naturale. Biorgan N 8 è particolarmente indicato su colture cerealicole e orticole, sia come concimazione da fondo che da copertura, poiché presenta una buona dotazione di azoto (N) disponibile per le piante.

DOSI D'IMPIEGO:

Uliveto.	500-1000 kg/ha
Vigneti e Frutteti in genere.	500-1000 kg/ha
Culture Orticole	400-700 kg/ha
Cereali e Piante aromatiche ed Officinali	500-1000 kg/ha



FABBRICANTE: FIPAS Srl- 02032/17
Numero di Registro: 0029178/20
SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047
PARTINICO (PA)
www.fipasfertilizzanti.it info@fipasfertilizzanti.it



I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e culturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.