

FABBRICANTE: FIPAS Srl - 02032/17  
Numero di Registro: 0037555/22  
SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047  
PARTINICO (PA)  
www.fipasfertilizzanti.it info@fipasfertilizzanti.it



# BIORGAN N5 fluid

MISCELA DI CONCIMI ORGANICI AZOTATI FLUIDA

## COMPOSIZIONE:

|  |       |
|--|-------|
| Azoto (N) organico totale . . . . .          | 5,0%  |
| Azoto (N) organico solubile . . . . .        | 5,0%  |
| Carbonio (C) organico . . . . .              | 17,0% |
| Complesso di amminoacidi e peptidi . . . . . | 23,0% |
| pH . . . . .                                 | 6,0%  |

**MATERIE PRIME:** Borlanda fluida, epitelio animale idrolizzato fluido

**Descrizione:** BIORGAN N5 fluid è un concime in forma fluida ad azione nutritiva ed energetica ( incrementa la pezzatura dei frutti, determina il superamento del stress ambientali), con un alto contenuto di azoto totale e solubile prontamente assimilabili. La matrice organica deriva da epitelio animali solubilizzato a freddo per ottenere proteine e amminoacidi. La soluzione è ricca di sostanze naturali, proteine, amminoacidi e acidi umici tali da favorire l'assimilazione più rapida da parte dell'apparato ipogeo di tutte le colture. Tutto questo è reso possibile in quanto nella soluzione circolante vengono disciolte un insieme di sostanze prontamente assimilabili.

## MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO:

Su tutte le colture si consiglia alla dose di 3-5 lt in 1000 lt d'acqua (uso fogliare)  
o in caso di colture arboree (frutteti in genere) 50 - 60 Kg/ha in pieno campo, oppure 30-40 Kg/ha per le colture in serra (uso radicale)



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.

