

# COMBI NUT



**CONCIME ORGANICO AZOTATO  
EPITELIO ANIMALE IDROLIZZATO (Mg 3)  
CON BORO (B) E ZINCO (Zn)**

**NITROGEN ORGANIC FERTILIZER  
FLUID HYDROLYZED ANIMAL EPITHELIUM (Mg 3)  
WITH BORON (B) AND ZINC (Zn)**

## Composizione

## Composition

Azoto (N) organico .....	4,3 %
Azoto (N) organico solubile.....	4,3 %
Carbonio (C) organico di origine biologica.....	15 %
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua.....	3 %
Boro (B) solubile in acqua.....	4 %
Zinco (Zn) solubile in acqua.....	2,2 %
Zinco (Zn) chelato con EDTA .....	2,2 %
Agente chelante: EDTA	

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-9

## Caratteristiche

**COMBI NUT** è un nuovo formulato studiato per fornire elementi nutritivi che favoriscono una buona formazione dell'apparato di riproduzione, favorendo una buona fioritura e allegagione. **COMBI NUT** apporta preziosi amminoacidi che aiutano un equilibrato sviluppo vegetativo anche in condizioni di stress idrici e termici.

## Product characteristic

**COMBI NUT** is a new formulation designed to provide nutrients that promote good formation of the reproductive system, favoring good flowering and fruit set. **COMBI NUT** provides precious amino acids that support a balanced vegetative development even in conditions of water and thermal stress.

disponibile anche  
**COMBI NUT** *veg*  
amminoacidi di origine vegetale

## Dosi e modalità d'impiego

Raccomandato per applicazioni fogliari.

### *Doses and conditions of use*

*Recommended for foliar applications.*

Via fogliare.  
*Foliar irrigation.*



<b>COLTURE</b> <i>CROPS</i>	<b>DOSAGGIO</b> <i>DOSE</i>
Frutticole: <i>mela, pera, pesca, albicocca, prugna, kiwi</i>	100 g/hl - 200 g/hl
<i>Fruit:</i> <i>apple, pear, peach, apricot, plum, kiwi</i>	100 g/hl - 200 g/hl
Vite:	100 g/hl - 200 g/hl
<i>Grapes:</i>	100 g/hl - 200 g/hl
Nocciolo:	100 g/hl - 200 g/hl
<i>Hazelnut tree:</i>	100 g/hl - 200 g/hl

## Confezioni

*Package*



2 kg