



Dalla natura... alla natura

presenta

**NATURAL WAX™**

**Potenziatore dell'effetto dei fitosanitari  
Repellente naturale**



## RISULTATI VISIBILI, EFFICACIA COMPROVATA

### MIGLIORA L'EFFICACIA DEI TRATTAMENTI FOGLIARI

Soluzione a base di  
selezionati estratti  
vegetali e cere naturali

### PARTNER DI INSETTICIDI, ACARICIDI E FUNGICIDI

Coadiuvante fogliare  
con attività  
tensioattiva-surfattante

### 100% NATURALE

Costituenti di origine vegetale  
e naturali estratti mediante  
processi fisici

### AGRICOLTURA BIOLOGICA



Product suitable for use in Organic Agriculture

**NATURAL WAX™** ...La forza degli estratti vegetali!

**Natural Wax** è un prodotto della ricerca Fertenia di origine vegetale, innovativo, non tossico, biodegradabile, ottenuto da una miscela di selezionati **estratti vegetali, estratto di agrumi e cere naturali**.

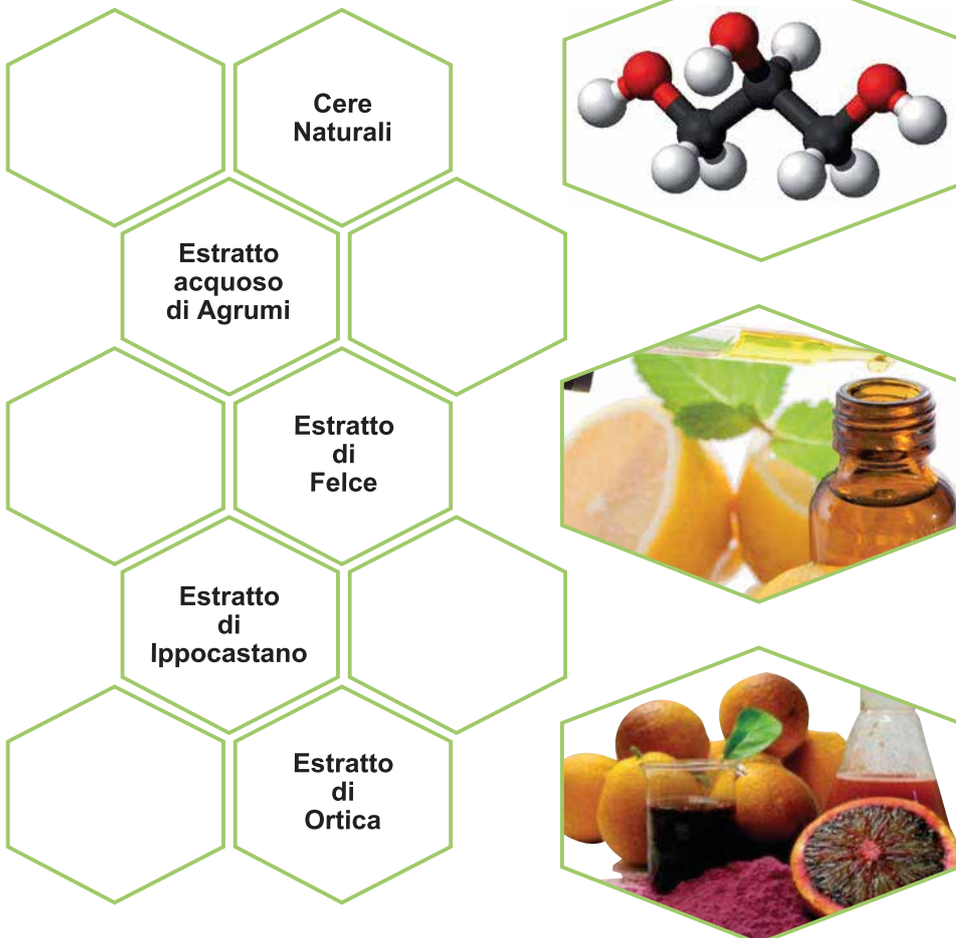
Questi costituenti presentano una naturale attività **tensioattiva-surfattante**, in grado di abbassare la tensione superficiale dei liquidi migliorando la penetrazione e l'efficacia dei trattamenti fitosanitari.

Questo aspetto è molto importante specialmente nelle specie a foglia liscia come ortaggi a foglia e da taglio (IV Gamma), agrumi, olivo, vite, pomacee e drupacee, cachi, cipolla, peperone, ficus, banana, ecc.

Nella maggior parte dei casi, i parassiti animali arrecano ingenti danni alle coltivazioni agrarie sia sotto il profilo produttivo che estetico (produzione di melata, fumaggini, ecc.). La produzione di melata, in genere è dovuta alla presenza di insetti quali afidi, cocciniglie, minatori fogliari, psilla... i cui escrementi ricchi di zuccheri imbrattano la vegetazione, danneggiano le foglie e formano una pellicola che riduce gli scambi gassosi. Inoltre sulla melata di solito crescono microscopici funghi saprofiti (fumaggini) che, creando una patina scura, ostacolano la fotosintesi ed aggravano il già precario scambio gassoso.

L'utilizzo di **Natural Wax** determina inoltre, un irrobustimento delle lamine fogliari, un aspetto brillante dei frutti, una **naturale repellenza** nei confronti dei fitofagi dannosi e una maggiore tolleranza agli stress biotici e abiotici. Risulta pertanto un ottimo **“Coadiuvante”** quando viene utilizzato in associazione ai Fitosanitari distribuiti per nebulizzazione fogliare potenziandone l'efficacia.

Costituenti naturali estratti mediante processi fisici e non chimici



*Urtica urens L. - Urtica dioica L.*



*Dryopteris filix-mas (L.)*



*Aesculus hippocastanum L.*

**EFFETTI E VANTAGGI**

- Coadiuvante fogliare
- Migliora l'efficacia e la penetrazione dei fitosanitari
- Repellente naturale
- Riduce la melata prodotta da parassiti animali e previene la fumaggine
- Prodotto totalmente naturale - NON SPORCA
- Non tossico per l'utilizzatore e per l'ambiente
- Compatibile con insetticidi, acaricidi e fungicidi

Product suitable for use in Organic Agriculture conforming to the annexes of the (CE) regulation n° 834/2007 and 889/2008 and of NOP Regulation.

Inspected by ECOCERT SA F - 32600



L'ESPERTO  
CONSIGLIA

**NATURAL WAX™**

350 ml/hl

+

**FERTIZOLFOBIO®**

350 gr/hl

+

**ZEOLITE Fertenia**

200 gr/hl

Repellenza verso:  
acari, tignole, tripidi, fillossera,  
afidi, aleurodidi, mosca dell'olivo,  
nottue, minatori fogliari (tuta assoluta)

**NATURAL WAX™**

350 ml/hl

+

**K-SOAP**

350 gr/hl

e/o

**POTASSIO BIO Fol**

300 gr/hl

Melata da cocciniglie, psilla,  
mosca della frutta, aleurodidi...

**N.B.:** L'associazione con **STIMOLO 150 g/hl** velocizza l'assorbimento (effetto Carrier)

**DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO**

Applicazione fogliare in associazione ad altri prodotti

Agrumi, Olivo, Vite, Kiwi, Cachi, Fruttiferi (Pomacee, Drupacee)	250-300 ml/hl (volume normale). 2,5 - 3,0 L/ha (basso volume). Effettuare trattamenti cadenzati dalla ripresa vegetativa in poi
Frutti a guscio (noce, nocciolo, castagno) Tropicali (banano, mango, avocado, ananas...)	200-250 ml/hl (volume normale). 2,0 - 2,5 L/ha (basso volume). Effettuare trattamenti cadenzati dalla ripresa vegetativa in poi
Fragola, Patata, Carota, Fagiolo, Cipolla	200-250 ml/hl (volume normale). 2,0 - 2,5 L/ha (basso volume). Effettuare trattamenti cadenzati
Solanacee, Cucurbitacee Colture industriali	250 ml/hl (volume normale). 2,5 L/ha (basso volume). Effettuare trattamenti cadenzati
Ortaggi a foglia, da taglio (IV Gamma) e Aromatiche	200-250 ml/hl (volume normale). 2,0 - 2,5 L/ha (basso volume). Effettuare trattamenti cadenzati
Piantine da orto e frutticole in vivaio Floricole ed ornamentali (Ficus, Magnolia...)	250-300 ml/hl (volume normale).
Prati e tappeti erbosi	4-5 L/1000 m <sup>2</sup> (basso volume)

Applicazione fogliare da solo: **400-600 ml/hl (volume normale)**  
**(repellente naturale) 4,0-6,0 L/ha (basso volume)**



# NATURAL WAX™

## ...La forza degli estratti vegetali!



Natural Wax è un brand registrato Fertenia



Dalla natura... alla natura

Quanto riportato in questo depliant ha valore prevalentemente indicativo.

Nell'applicazione dei prodotti seguire attentamente le modalità e le avvertenze riportate in etichetta.

La casa produttrice declina ogni responsabilità per le conseguenze derivanti da un uso improprio dei prodotti.