



## **RICCADONA OSCAR DANIELE**

Centro Forniture Giardinaggio

Via Volpare 104/B - 37069 Villafranca di Verona (VR) IT  
tel. / fax (+39) 045 6300192 - cell. (+39) 348 0069434  
website: [www.riccadona.it](http://www.riccadona.it) e-mail: [info@riccadona.it](mailto:info@riccadona.it)  
website: [www.centrofornituregiardinaggio.com](http://www.centrofornituregiardinaggio.com)  
e-mail: [office@centrofornituregiardinaggio.com](mailto:office@centrofornituregiardinaggio.com)



# ITALPOLLINA

**CONCIME ORGANICO NP  
POLLINA ESSICCATA**

(4 N - 4 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - 3 K<sub>2</sub>O)

## La qualità invidiabile di un prodotto irraggiungibile

**ITALPOLLINA** è un concime organico completamente naturale frutto di una attenta selezione della sostanza organica di partenza (certificata dal punto di vista sanitario) e proveniente esclusivamente da allevamenti convenzionati.

**ITALPOLLINA** è la pollina più ricca in:

- elementi nutritivi
- sostanza organica umificata attiva (senza lettiera e purezza 95%)
- microelementi
- microrganismi utili.

La grande quantità di sostanza organica umificata e attiva migliora in breve tempo le caratteristiche microbiologiche, fisiche (struttura e ritenzione idrica) e chimiche (aumento del potere tampone e C.S.C.), evitando perdite o insolubilizzazioni dell'azoto, del fosforo e dei microelementi tanto preziosi per le colture.

### **ITALPOLLINA È IL MEZZO PIÙ VELOCE PER ATTIVARE LE TRASFORMAZIONI**

Italpollina è il prodotto ideale per il ripristino e il mantenimento dei livelli ottimali di sostanza organica nel terreno, grazie al suo elevato coefficiente isoumico (K1: 0,45-0,5), che lo rende il concime organico con il più alto apporto di Humus stabile nel terreno.

## COMPOSIZIONE



### **ELEMENTI NUTRITIVI ORGANICI**

Azoto (N) totale	4%
Azoto (N) organico	3%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	4%
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O)	3%
Ossido di Magnesio (MgO)	0,5%

### **MICROELEMENTI**

Ferro (Fe) totale	0,8%
Boro (B) totale	0,2%

### **SOSTANZE ORGANICHE**

Carbonio Organico di Origine Biologica (TOC)	41%
Sostanza Organica	70,7%
Acidi Umici	5%
Acidi Fulvici	12%
Aminoacidi	25%
Umidità	12%
pH	7
Peso specifico	0,74 Kg/L
Formulazione pellettata	Ø 3,5 mm

## MATERIE PRIME

Pollina essiccata conforme alla Circ. MIRAAP N.9594661 del 10/10/95.

## DOSI CONSIGLIATE

Frutteto	allevamento e produzione	12-15	Q.li/Ha
Vigneto	allevamento e produzione	8-12	Q.li/Ha
Agrumi	allevamento e produzione	12-15	Q.li/Ha
Actinidia	allevamento e produzione	10-12	Q.li/Ha
Orticole	in pieno campo	12-15	Q.li/Ha
Orticole	in serra	3-4	Q.li/1000 m <sup>2</sup>
Grano		5-7	Q.li/Ha
Mais		8-12	Q.li/Ha
Soia		3-4	Q.li/Ha
Patata	in pieno campo	12-15	Q.li/Ha
Pomodoro	in pieno campo	10-14	Q.li/Ha
Barb. Zucc.		7-10	Q.li/Ha
Fragola		15-20	Q.li/Ha
Tabacco		10-12	Q.li/Ha
Melone	in serra	3-5	Q.li/1000 m <sup>2</sup>
Floreali	in serra	60-120	g/m <sup>2</sup>
Frutti di bosco	in pieno campo	6-8	Q.li/Ha
Riso		4-6	Q.li/Ha

Nota: le dosi consigliate sono riferite a terreni in condizioni medie di fertilità, in tutti gli altri casi la dose più opportuna va stabilita sulla base dei risultati dell'analisi chimica del terreno.

## DISTRIBUZIONE

**ITALPOLLINA** è adatto per la concimazione di base e di pre-semina o pre-trapianto delle colture e per la concimazione autunno-invernale dei fruttiferi in genere, soprattutto in presenza di suoli con sintomi di stanchezza. L'epoca di distribuzione è molto ampia e va dal periodo invernale a quello primaverile perché gli elementi organici non sono soggetti a perdite. È consigliabile distribuire il prodotto fino alle due settimane precedenti il probabile germogliamento.

**ITALPOLLINA** è un concime organico ed è quindi preferibile interrarlo leggermente, fino a una profondità massima di 15 cm, per beneficiare pienamente dell'azione fisica e biologica della sostanza organica.

**ITALPOLLINA** può essere distribuito anche in superficie (vigneti, frutteti inerbiti, semina su sodo) grazie alla pregiata natura e lavorazione della sostanza organica che non essendo carbonizzata si rigonfia e poi si scioglie in presenza di umidità.

L'uso ripetuto nel tempo di **ITALPOLLINA** consente di incrementare in modo significativo il livello di sostanza organica del terreno, migliorandone la fertilità ed evitando i rischi legati al continuo apporto di sostanze minerali.

## FORMATI

**ITALPOLLINA** è disponibile in confezioni da 25 kg e in sacconi da 500 kg.

**ITALPOLLINA** è un concime organico consentito in agricoltura biologica ai sensi del Decreto Legislativo n.217 del 29/04/2006.

**ITALPOLLINA** è un prodotto proveniente da impianto autorizzato (N. Autorizzazione 833DT3) secondo il Regolamento CE 1774/2002 per la trasformazione dei sottoprodotti di origine animale.

## **RICCADONA OSCAR DANIELE**

Centro Forniture Giardinaggio

Via Volpare 104/B - 37069 Villafranca di Verona (VR) IT  
tel. / fax (+39) 045 6300192 - cell. (+39) 348 0069434  
website: [www.riccadona.it](http://www.riccadona.it) e-mail: [info@riccadona.it](mailto:info@riccadona.it)  
website: [www.centrofornituregiardinaggio.com](http://www.centrofornituregiardinaggio.com)  
e-mail: [office@centrofornituregiardinaggio.com](mailto:office@centrofornituregiardinaggio.com)



Copyright © 2013

E' vietato la riproduzione totale e/o parziale delle immagini con i testi riportati nel presente catalogo fotografico e/o singola scheda tecnica, salvo autorizzazione scritta.