



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 e-mail: info@riccadona.it
website: www.centrofornituregiardinaggio.com
e-mail: office@centrofornituregiardinaggio.com



TICO

CONCIME ORGANICO NP+11 Ca

(12N - 10 P₂O₅ - 3 K₂O + 11 Ca)

L'esclusivo con i più alti titoli in azoto e fosforo organici

TICO è un concime organico formato da un guano esclusivo per composizione e caratteristiche, proveniente dal Perù.

Il guano è una matrice organica azoto-fosfatica derivante dall'accumulo delle deiezioni di uccelli marini come i cormorani, gli albatros e i pellicani, che nel corso dei secoli hanno formato ammassi stratificati di decine e decine di metri di spessore.

A seconda dell'origine, il guano ha una composizione diversa: quello di **TICO** è, fra tutti i tipi di guano, il più ricco in azoto e fosforo.

IL PLUS: L'ALTA EFFICACIA NUTRITIVA

L'azoto e il fosforo di **TICO**, essendo di natura organica, non si dilavano e non si insolubilizzano, rimanendo nel corso dei mesi a completa disposizione delle colture.

L'azione di 1 Kg di azoto e fosforo di **TICO** equivale rispettivamente a quello di 2 Kg di azoto e di 3 Kg di fosforo minerale.

COMPOSIZIONE



ELEMENTI NUTRITIVI ORGANICI

Azoto (N) totale	12%
Azoto (N) organico	11%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	10%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	3%
Ossido di Calcio (CaO)	11%
Ossido di Magnesio (MgO)	1%

MICROELEMENTI

Ferro (Fe) Totale	0,3%
Boro (B) Totale	0,2%

SOSTANZE ORGANICHE

Carbonio Organico di Origine Biologica (TOC)	30%
Sostanza Organica	51,6%
Acidi Umici	4%
Acidi Fulvici	8%
Umidità	7%
pH	7
Peso specifico	0,78 Kg/L
Formulazione pellettata	Ø 3 mm

MATERIE PRIME

Guano e borlanda essiccata non estratta con sali ammoniacali.

DOSI CONSIGLIATE

Vivaismo	mescolare al terriccio		2,5-3 Kg/m ³
Orticole	in serra	3	Q.li/1000 m ²
Orticole	in pieno campo	5-7	Q.li/1000 m ²
Vigneto	allevamento e produzione	3-5	Q.li/Ha
Frutteto	allevamento e produzione	5-7	Q.li/Ha
Actinidia	allevamento e produzione	5-7	Q.li/Ha
Patata	in pieno campo	6	Q.li/Ha
Pomodoro	in pieno campo	5-7	Q.li/Ha
Fragola		6-8	Q.li/Ha
Tabacco		5-6	Q.li/Ha
Melone	in serra	2-4	Q.li/1000 m ²
Floreali	in serra	100-200	g/m ²
Frutti di bosco	in pieno campo	4-6	Q.li/Ha
Mais		4-7	Q.li/Ha
Grano		3	Q.li/Ha
Agrumi	allevamento e produzione	7-10	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.

IMPIEGO

TICO grazie alla sua esclusiva composizione è adatto alla concimazione in pre-semina e pre-trapianto di colture molto specialistiche (settore vivaistico e floricolo) sensibili a condizioni di medio-alta salinità e che necessitano di una disponibilità costante ed equilibrata d'azoto e fosforo.

TICO è adatto inoltre alla concimazione di tutte le piante arboree (vite, melo, pero ecc.) in fase di allevamento e produzione, perché grazie all'elevato contenuto in azoto e fosforo organici assimilabili favorisce lo sviluppo dell'apparato radicale, la formazione del legno e la maturazione delle gemme.

TICO è indicato per la concimazione di tutte le colture che crescono nei terreni argilloso-calcarei e in quelli poveri di sostanza organica.

DISTRIBUZIONE

L'epoca di distribuzione è molto ampia e va dal periodo invernale a quello primaverile perché gli elementi organici non sono soggetti a perdite. Nelle piante da frutto e nel vigneto è consigliabile distribuire il prodotto fino alle due settimane precedenti il probabile germogliamento. Nelle colture orticole e nei cereali va distribuito in corrispondenza delle lavorazioni di preparazione del letto di semina o pre-trapianto.

L'uso di **TICO** permette di incrementare il livello di sostanza organica del terreno, migliorandone la fertilità ed evitando i rischi legati al continuo apporto di sostanze minerali.

FORMATI

TICO è disponibile in confezioni da 25 kg e in sacconi da 500 e 550 kg.

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

TICO 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 e-mail: info@riccadona.it
website: www.centrofornituregiardinaggio.com
e-mail: 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.