

840
marchi
da 9 Paesi

55
convegni,
seminari,
workshop
e mostre
zootecniche

400
capi in
mostra

Entra a far parte
della più grande
community
dell'agricoltura
e della
zootecnia.

Trova le
soluzioni
più adatte a
sviluppare il tuo
business

CREMONAFIERE

CREMONAFIERE

AgroNotizie

le novità per l'agricoltura

ECONOMIA E POLITICA AGRIMECCANICA FERTILIZZANTI DIFESA E DISERBO VIVAISMO E SEMENTI ZOOTECCIA BIOENERGIE

XEDA ITALIA s.r.l.

Prodotti naturali a base di **ESTRATTI VEGETALI** **MICROORGANISMI**



XEDA ITALIA s.r.l.
Tutti gli anni XEDA s.r.l. organizza

2013

2

SET

11:25

Kiwi, la nutrizione a fine stagione

Piante sane con i prodotti Ilsa: solidi, fogliari e per fertirrigazione sono specifici per ogni fase fenologica dell'actinidia

INFO AZIENDE



Da Ilsa una gamma completa di concimi specifici per ciascuna fase fenologica dell'actinidia
Fonte immagine: © megastocker - Fotolia

Aumentare l'**efficienza nutrizionale dell'actinidia**, oltre ad essere un'esigenza per gli agricoltori, è diventata una vera e propria necessità. Garantire il giusto apporto di nutrienti permette sia di ottenere un'ottima resa e qualità finale, sia un equilibrio fisiologico che rende le piante meno esposte a rischi parassitari. E una corretta gestione agronomica, nutrizionale e idrica consente di proteggere le piante anche dal Psa, agente della "batteriosi", malattia ancora impossibile da curare e da prevenire. Tutto ciò presuppone una

Piante sane e vigorose?

Nemathorin[®] 150 EC **syngenta.**

COMMUNITY IMAGE LINE

L'agricoltura per me



12 SET 2013

Weedazol[®] TL, nuove opportunità di impiego con le estensioni su vite e frutta a guscio

Vuoi leggere tutte le news su **Vite per uva da vino?**

REGISTRATI GRATIS

perfetta conoscenza delle esigenze dell'actinidia, per evitare inutili sprechi economici, che possono anche tradursi in un problema per l'ambiente (pensiamo ad esempio all'eccesso di azoto che può finire nelle falde).

Ilsa presenta una gamma completa di **concimi solidi, fogliari e per fertirrigazione**, specifici per ciascuna fase fenologica dell'actinidia.

In questo momento, in cui la stagione del kiwi volge al termine, è importante prepararsi agli **ultimi fondamentali interventi**, che consentano il raggiungimento della massima qualità e preparino bene la pianta per l'annata successiva.

L'impiego di **concimi liquidi a base di potassio** è essenziale per favorire la maturazione e l'elevata qualità dei frutti. Ma anche il **calcio** è importante: somministrato in questo periodo, può ancora contribuire in maniera decisiva al miglioramento della consistenza e quindi della conservabilità dei kiwi.

Ilsactive Finale (per fertirrigazione), **Ilsamin Ca, Ilsamin CaMg e Glucos K** (per via fogliare) sono il frutto dell'innovazione Ilsa, proprio per soddisfare queste necessità. I primi tre sono concimi a base di **Gelamin®**, gelatina idrolizzata fluida per uso agricolo, di produzione esclusiva Ilsa. L'innovativo processo **Fceh®** di idrolisi enzimatica (e non chimica) dal quale viene ottenuta, consente a Gelamin® di non avere limitazioni d'impiego. La stabilità della matrice, raggiunta con un'idrolisi a bassa temperatura, pH neutro e con l'azione di enzimi specifici, permette l'assoluta miscibilità, anche con gli agrofarmaci. Glucos K è di origine vegetale, ma ottenuto mediante lo stesso processo produttivo di idrolisi enzimatica **Fceh®**, che permette l'assoluta efficacia delle sostanze contenute. Inoltre, l'impiego, sempre per via fogliare, di **IlsaC-on**, biostimolante di origine vegetale con spiccata azione di stimolo del metabolismo della pianta, consente di ottenere una maggiore uniformità e pezzatura dei kiwi.

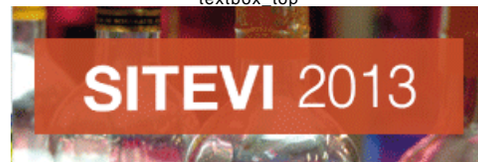
La gestione della fertilità microbiologica del terreno, invece, viene garantita dall'utilizzo di **concimi proteici ad alta efficienza**, a base di **Agrogei®**, gelatina idrolizzata per uso agricolo. Dopo la raccolta dei kiwi, la somministrazione al terreno di **Fertil, Fertorganico o EnneKappa** (a seconda del tipo di terreno) permette alla pianta di costituire le riserve nutrizionali necessarie per il riposo vegetativo invernale. Oltre all'**azoto**, infatti, è importante fornire anche **potassio**, per la sua funzione di "stoccaggio di zuccheri", necessaria per costituire le riserve essenziali. La natura proteica di Agrogei® consente la cessione graduale ed equilibrata dell'azoto e degli altri elementi minerali contenuti, in funzione dell'attività naturale di degradazione della sostanza organica da parte dei microrganismi del suolo.

In post-raccolta, ma per via fogliare, il concime che Ilsa consiglia è **Ilsacrop**, nato dall'unione tra Gelamin® e urea e che permette, quindi, un'altissima efficienza dell'apporto azotato direttamente alla chioma.

Fonte: Ilsa

Tag: ACTINIDIA CONCIMI

* **accenso** al trattamento dei miei dati personali per le finalità indicate nell'informativa sulla privacy



Altri articoli relativi a:

ACTINIDIA

ILSA

Schede tecniche:

ENNEKAPPA

ILSAMIN CALCIO

FERTIL

ILSACTIVE FINALE

GLUCOS K

FERTORGANICO

ILSAMIN CAMG

ILSAC-ON

ILSACROP

Ti potrebbero interessare anche...



Kiwi: previsioni produttive e situazione di mercato



Kiwi, Ortofrutta Italia sottolinea l'importanza della qualità



Fragola e piccoli frutti, il punto della ricerca



Kiwi, serve una strategia per gli indennizzi e la riconversione

[Archivio articoli](#) [Video](#) [Fotogallery](#) [Home](#) [Chi siamo](#) [Link](#)

[RSS](#) [Pubblicità](#) [Contatti](#)

[Colture](#) [Prezzi](#) [Meteo](#) [Attualità](#)
[Normativa](#) [Tecnica](#) [Speciali](#) [Rubriche](#)
[Eventi](#)

Segui AgroNotizie



Community

[L'agricoltura per me](#) [Forum](#) [Blog](#) [Newsletter](#)

© copyright Image Line s.a.s. e fonti indicate • P.IVA IT 02075310397

[Disclaimer](#) [Termini e condizioni](#) [Privacy Policy](#)

Le immagini utilizzate in corrispondenza degli articoli sono di proprietà dei rispettivi autori, segnalati nel nome del file o nella dicitura relativa alla fonte dell'immagine. La licenza relativa all'immagine è riportata al link indicato o nella pagina del profilo pubblico dell'autore.

Iscrizione nel Registro della Stampa del Tribunale di Ravenna al n° 1242 del 25/11/2004.

© marchi registrati Image Line s.r.l. dal 1990

