

# Pomodoro da industria

**DE SANGOSSE**



**DE SANGOSSE ITALIA SRL**

Strada Battaglia 129 - 35020 Albignasego (PD) - ITALIA  
Tel. +39 049 6928 88 - info@desangosseitalia.it

[desangosseitalia.it](http://desangosseitalia.it)

**DE SANGOSSE**



Nel panorama agro-alimentare italiano un ruolo di rilievo è occupato dal pomodoro. De Sangosse ha sviluppato diversi prodotti di elevata qualità per la nutrizione e difesa di questa coltura che da sempre rappresenta la buona cucina e l'eccellenza del made in Italy.

## BASEOS ORGA



**Ammendante compostato misto. Prodotto ad azione specifica.** Stimola l'aumento dell'assorbimento di nutrienti minerali e la radicazione. Rende disponibile ed assimilabile alla pianta il fosforo organico e solubilizza il fosforo inorganico. Applicazione facile e sicura.

## BASEOS LIQ. ENDO



**Prodotto ad azione specifica, inoculo di funghi micorrizici. Ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato. Consentito in agricoltura biologica.** Baseos Liq Endo è un prodotto ad azione specifica, composto da micorrize e da 3 ceppi di batteri selezionati attentamente da Agronutrition. Esso stimola la radicazione, la mineralizzazione del fosforo organico e la solubilizzazione del fosforo inorganico.

## ACRECIO



**Concime CE. Soluzione di concime NPK 9-3-7.** Acrecio è un attivatore radicale composto da 4 componenti attivi: 2 amminoacidi (L- triptofano e L-metionina), il complesso Acreciactiv e acidi umici e fulvici. Stimola il metabolismo radicale, la crescita e la nutrizione radicale. Aumenta l'assimilazione dei nutrienti. Migliora la vigoria della pianta in presenza di stress abiotici quali siccità, salinità e gelo.

## ALCYGOL B2M



**Concime CE. Miscela di microelementi Boro (B) (etanolamina) e Manganese ( Mn) (Solfato).** Consentito in agricoltura biologica. Alcygol B2M è una miscela di microelementi molto efficace formulata con estratti di alga bruna Ascophyllum nodosum. Elevate proprietà adesivanti. Migliora lo sviluppo e la resistenza a stress abiotici, assicura una buona fioritura e allegagione. Migliora la mobilità del calcio e le concentrazioni di Ca nei frutti.

## FERTIGOFOL ULTRA



**Concime CE. Soluzione di concime NPK 8-3-7 con Boro (B), Rame (Cu), Ferro (Fe), Manganese (Mn), Molibdeno (Mo) e Zinco (Zn) a basso tenore di Cloro per uso orticolo.** Soluzione di concime NPK arricchita con microelementi chelati e 18 amminoacidi. Consente il passaggio di momenti difficili sotto stress (arresto della crescita) e di mantenere le funzioni di produzione. È un prodotto polivalente adatto a diverse colture.

## ADIMEL + GOLD



**Concime CE. Miscela di microelementi manganese (Mn) (solfato) e zinco (Zn) (solfato).** Consentito in agricoltura biologica. Adimel+Gold è una soluzione di zinco e manganese. Può essere utilizzato in prefioritura per aumentare la fotosintesi.

## ACTIFLOW B2.0



**Concime CE. Borato in sospensione (borato di calcio) - consentito in agricoltura biologica.** Previene e corregge le carenze di Boro e Calcio. È prodotto attraverso una rigorosa selezione delle materie prime. Assicura un'influenza positiva sulla riduzione delle spaccature e sulla shelf-life delle produzioni e una buona allegagione attraverso applicazioni in prefioritura. Prodotto sicuro e privo di ammine, percolato e clorocresolo.

## REGULSER ECO GOLD



**Concime CE. Miscela di microelementi manganese (Mn) (solfato) e zinco (Zn) (solfato).** Consentito in agricoltura biologica. Apporta manganese e zinco. Acidifica e migliora la qualità delle acque e ne riduce la durezza. Contribuisce ad abbassare il pH della soluzione. Si consiglia di utilizzarlo sempre per primo in miscela.

## ACTIFLOW CA 560



**Sospensione di calcio.** Actiflow Ca 560 apporta calcio in quantità elevate. È una sospensione di calcio di sola origine naturale ed è adatto a prevenire eventuali squilibri fisiologici e nutrizionali in colture frutticole e orticole. Ha inoltre, un'ottima persistenza d'azione, solubilità e rilascio progressivo degli elementi.

## QUIVER TOP



**Anticrittogamico polivalente in pasta fluida a base di solfato di rame tribasico consentito in agricoltura biologica.** Quiver Top è un anticrittogamico polivalente in pasta fluida a base di solfato di rame tribasico, caratterizzato da estrema finezza delle particelle (finemente micronizzato) con ottimo potere coprente con la possibilità di impiegare dosi inferiori ai tradizionali prodotti rameici, da impiegarsi nella lotta alle malattie fungine

## Quali prodotti utilizzare

