



Maturando



1L	5-20 L	120 L	1000 L

COMPOSIZIONE / COMPOSITION

P ₂ O ₅	K ₂ O	B	Mn EDTA	Zn EDTA
15%	20%	0.1%	0.1%	0.1%



CONCIME CE

Soluzione di concimi PK 15-20 con boro (B), manganese (Mn) e zinco (Zn).

CARATTERISTICHE

Maturando è un fertilizzante fluido, ricco di fosforo e potassio. Grazie alla sua particolare composizione, arricchita con **microelementi chelati in percentuale elevata con EDTA**, l'assorbimento del prodotto diventa più veloce. Il prodotto è **esente da solfati, carbonati e cloruri**, è quindi utilizzabile anche per applicazioni fogliari. Maturando può essere applicato nelle fasi di accrescimento e maturazione dei frutti, ottenendo così un'immediata ed efficace risposta in termini di aumento quali-quantitativo delle produzioni. Applicato all'invasiatura e maturazione, permette di **migliorare la colorazione e la sovracolorazione dei frutti**, nonché di aumentare la sintesi metabolica degli zuccheri, contribuendo al miglioramento della sapidità. Al fine di trarne il massimo vantaggio, si consiglia di impiegarlo in miscela con Matura Plus.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

EC 1:100 4.9 mS/cm | pH 9.8 | pH 1:100 8.7 | Dens. 1.39 g/cm³.

Agente chelante: EDTA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4.5 - 7.5.



EC FERTILIZER

Solution of PK 15-20 fertilizers with boron (B), manganese (Mn) and zinc (Zn).

CHARACTERISTICS

Maturando is a fluid fertilizer rich in phosphorus and potassium. Thanks to its composition, enriched with **high percentage of micronutrients EDTA chelated**, the absorbency of the product results to be faster. The product is **without sulphates, carbonates and chlorides**, so available also for foliar applications. Maturando can be applied during fruit growth and ripening, showing an immediate positive effect on the yield's quality and quantity. When applied during veraison and ripening, it **improves the first and second colouring layers of fruits**; it also enhances the metabolic synthesis of sugars and therefore the tastefulness. In order to take the best advantages from this product, we advise using it together with Matura Plus.

CHEMICAL AND PHYSICAL FEATURES

EC 1:100 4.9 mS/cm | pH 9.8 | pH 1:100 8.7 | Dens. 1.39 g/cm³.

Chelating agent: EDTA. pH range for a good stability of the chelated fraction: 4.5 - 7.5.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSAGE AND INSTRUCTIONS

COLTURE / CROPS	MODALITÀ D'IMPIEGO / METHODS OF USE	ml/l	l/ha
	2 - 3 applicazioni: durante il ciclo colturale, iniziando dalle prime fasi dell'invasiatura. 2 - 3 applications: throughout the agricultural cycle, starting from the first phases of veraison.	2.5 - 4.5	45 - 60
	1 - 2 applicazioni: durante il ciclo colturale, iniziando dalle prime fasi dell'invasiatura. 1 - 2 applications: throughout the agricultural cycle, starting from the first phases of veraison.	2.5 - 3.5	45 - 60

Per un volume d'acqua di 1000 l/ha. / For a water volume of 1000 l/ha.

Anche in miscela con i comuni fertilizzanti idrosolubili, durante il ciclo colturale iniziando dalle prime fasi dell'invasiatura.
Also mixed with common water-soluble fertilizers, throughout the agricultural cycle starting from veraison.