

# Matura Plus



## COMPOSIZIONE / COMPOSITION

N org. 3%	C 10%
-----------------	----------



### CONCIME ORGANICO AZOTATO

Carniccio fluido in sospensione.  
Consentito in agricoltura biologica.

### CARATTERISTICHE

Matura Plus è un concime organico azotato prodotto con materie prime di alta qualità. La sua composizione è in grado di biostimolare effetti catalitici all'interno delle cellule vegetali. Il prodotto determina un incremento della permeabilità cellulare e l'aumento delle attività a livello biochimico che migliorano la **maturazione dei frutti**. L'uso di questo prodotto apporta i seguenti vantaggi: maggiori rese, uniformità dei frutti, miglioramento delle caratteristiche qualitative, della conservabilità dei frutti e dell'utilizzazione degli elementi nutritivi, maggiore intensità ed estensione del colore ed incremento della resistenza a stress abiotici. L'applicazione di Matura Plus permette inoltre di **aumentare il contenuto di clorofilla nelle foglie**, l'efficienza fotosintetica e di conseguenza la **produzione di zuccheri (°Bx)**. Al fine di trarne il massimo vantaggio, si consiglia di impiegarlo in miscela con Maturando.

### PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

EC 1:100 0.72 mS/cm | pH 6.5 | pH 1:100 6.9 | Dens. 1.1 g/cm<sup>3</sup>.



### ORGANIC NITROGEN FERTILIZER

Fluid in suspension.  
Allowed in organic agriculture.

### CHARACTERISTICS

Matura Plus is an organic nitrogen fertilizer produced with high-quality raw materials. Its composition is able to biostimulate some catalytic effects into the vegetal cells. The product enhances both cellular permeability and the rise of all the biochemical activities, thus **improving fruit ripening**. Its use also gives the following benefits: richer yields, uniformity of fruits, better quality, immediate availability of nutritional elements, longer shelf life, increased intensity and extension of colour, stronger resistance against abiotic stress. Besides, the application of Matura Plus **augments the chlorophyll content in leaves**, resulting in a better photosynthetic efficiency and **sugar content (°Bx)**. In order to take the best advantages from this product, we advise using it together with Maturando.

### CHEMICAL AND PHYSICAL FEATURES

EC 1:100 0.72 mS/cm | pH 6.5 | pH 1:100 6.9 | Dens. 1.1 g/cm<sup>3</sup>.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSAGE AND INSTRUCTIONS

COLTURE / CROPS	MODALITÀ D'IMPIEGO / METHODS OF USE	 ml/l	 l/ha
	<b>2 - 3 applicazioni: durante il ciclo colturale, iniziando dalle prime fasi dell'invasitura.</b> 2 - 3 applications: throughout the agricultural cycle, starting from the first phases of veraison.	3 - 4	6 - 8
	<b>1 - 2 applicazioni: durante il ciclo colturale, iniziando dalle prime fasi dell'invasitura.</b> 1 - 2 applications: throughout the agricultural cycle, starting from the first phases of veraison.	2 - 3	6 - 8

 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'invasitura.  
Also mixed with common water-soluble fertilizers, throughout the agricultural cycle starting from veraison.