



Kosmo



COMPOSIZIONE / COMPOSITION

N	C	Dry matter	Organic carbon to total nitrogen ratio (C/N)
12%	org. 51%	97%	4.25
org. 12%			



CONCIME ORGANICO SOLIDO N12

Consentito in agricoltura biologica.

CARATTERISTICHE

Kosmo è un concime organico solido N12 contenente glicina betaina, sostanza naturale utile nella gestione degli stress abiotici. Agisce come osmoprotettore aiutando la pianta a mantenere l'equilibrio idrico cellulare. L'applicazione fogliare contribuisce a regolare l'omeostasi osmotica. Favorisce inoltre la protezione e la stabilità delle membrane cellulari. Aiuta le piante a mantenere attivi i processi fisiologici anche in condizioni difficili. È particolarmente utile in presenza di temperature elevate e siccità. Supporta le colture anche in condizioni di elevata salinità. Contribuisce a migliorare la resistenza agli stress ambientali.

FORMA FISICA DEL PRODOTTO

Cristalli idrosolubili

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

Glicina betaina 97%



ENGRAIS ORGANIQUE SOLIDE N12

Admis en agriculture biologique.

CARACTÉRISTIQUES

Kosmo est un engrais organique solide N12 contenant glycine bêtaïne, une substance naturelle utile contre les stress abiotiques. Il agit comme osmoprotecteur et aide les plantes à maintenir l'équilibre hydrique cellulaire. L'application foliaire contribue à la régulation de l'homéostasie osmotique et favorise la protection et la stabilité des membranes cellulaires. Ce produit permet aux processus physiologiques des plantes de rester actifs, même dans des conditions défavorables. Il est particulièrement utile en cas de températures extrêmes, de sécheresse et de salinité élevée. Il contribue à améliorer la résistance des plantes contre le stress abiotique.

FORMULATION DU PRODUIT

Cristaux hydrosolubles

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Glycine bêtaïne 97%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSAGE ET INSTRUCTIONS

COLTURE / CULTURE	MODALITÀ D'IMPIEGO / MODE D'EMPLOI	kg/ha
	<p>2 - 3 applicazioni: periodi di maggiore sviluppo vegeto-riproduttivo e più intensa attività fotosintetica.</p> <p>2 - 3 applications: majeur développement végétatif/productif et pendant la plus intense activité photosynthétique.</p>	1 - 3

Per un volume d'acqua di 1000 l/ha. / Est destiné à un volume d'eau de 1000 l/ha.