

Alga Mix



COMPOSIZIONE / COMPOSICIÓN

N org. 1%	K ₂ O 21%	Betaine 0.1%	Mannitolo 4%	C 20%



CONCIME ORGANICO AZOTATO

Estratto di alghe in forma solida.
Consentito in agricoltura biologica.

CARATTERISTICHE

Alga Mix è un promotore di crescita costituito al 100% da alghe marine del genere *Aschophyllum Nodosum*, nonché da **fitormoni naturali, enzimi, proteine, vitamine, aminoacidi e polisaccaridi**. Il prodotto **migliora l'allegagione**, aumenta la resa delle colture, prolunga il periodo di conservabilità dei frutti, migliora la germinazione dei semi, favorisce lo sviluppo radicale, aumenta la resistenza alle condizioni di stress, **riduce significativamente la degradazione della clorofilla** e lo stress salino. È consigliato l'uso di Alga Mix con concimi, agrofarmaci e diserbanti, dei quali aumenta l'efficacia, facilitandone la traslocazione all'interno della pianta.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

EC 1:100 9.3 mS/cm | pH 1:100 9.5 | Solub. 250 g/l.



ABONO ORGÁNICO NITROGENADO

Extracto de algas en forma sólida.
Permitido en agricultura ecológica.

CARACTERÍSTICAS

Alga Mix es un promotor de crecimiento constituido al 100% por algas (*Aschophyllum Nodosum*) y **fitohormonas naturales, enzimas, proteínas, vitaminas, aminoácidos, polisacáridos**.

Este producto permite **mejorar: cuaja, rendimiento de los cultivos, conservabilidad del fruto, germinación de las semillas, desarrollo radical, resistencia a condiciones de estrés, reducción de la degradación de la clorofila y del estrés salino**.

Se recomienda el uso de Alga Mix combinado con fertilizantes, agro-fármacos y herbicidas, de los cuales favorece la eficacia y la translocación en las plantas.

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

EC 1:100 9.3 mS/cm | pH 1:100 9.5 | Solub. 250 g/l.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSIS Y MODO DE EMPLEO

COLTURE / CULTIVO	MODALITÀ D'IMPIEGO / MODO DE EMPLEO	kg/ha	kg/ha
	5 applicazioni: germogliamento, pre-floritura, allegagione, accrescimento acini e 4 settimane prima della vendemmia. / 5 aplicaciones: germinación, pre-floración, cuaja, crecimiento de racimos y 4 semanas antes de la vendimia.	0.5 - 1.5	2 - 3
	3 applicazioni: boccioli fiorali, dopo allegagione e accrescimento oliva. 3 aplicaciones: botones florales, después de cuaja y crecimiento de aceitunas	0.5 - 1.5	2 - 3
	4 applicazioni: boccioli fiorali, dopo allegagione, accrescimento frutti e dopo 20 gg dalla precedente. / 4 aplicaciones: botones florales, después de cuaja, crecimiento del fruto y 20 días después de la aplicación antecedente.	0.5 - 1.5	2 - 3
	3 - 4 applicazioni: a partire da 8 - 10 gg dopo il trapianto. 3 - 4 aplicaciones: 8 - 10 días después del trasplante.	0.5 - 1.5	2 - 3

Per un volume d'acqua di 1000 l/ha. / Para un volumen de agua de 1000 l/ha.

Anche in miscela con i comuni fertilizzanti idrosolubili. / También mezclados con fertilizantes hidrosolubles comunes.