

TOMEX HIDROP. FICHE TECHNIQUE

Cod. Gr 204013

TYPE	Nutritionnel végétal	
INGRÉDIENT ACTIF	Extraits d'algues marines spécialement élaboré pour être appliqué durant les moments critiques du développement végétal et de demande biologique maximale. Il possède une grande variété d'acides aminés, micro-éléments, vitamines, polysaccharides, alginates et phytohormones, ainsi que tout l'ensemble de substances activatrices des cellules des algues.	
CONCENTRATION ET FORMULATION	100% extrait végétal, saccharides de structure polyuronique de chaîne moléculaire courte, apprécié pour sa haute concentration en auxines.	
MODE D'ACTION	Voie racinaire, en cas spécifiques voie foliaire.	
FABRICANT	MCA Algas y Derivados, S.L.	
TOXICITÉ	Le produit n'est pas une substance dangereuse, selon les normes de produits chimiques en vigueur.	
ANTIDOTE	Aucun antidote spécifique n'est connu.	
PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES	<p>Tomex Hidrop active et augmente le système racinaire pendant le développement végétatif. De cette manière, les plantes traitées se récupèrent rapidement après avoir souffert de maladies de racine, et le système racinaire s'adapte selon la demande de la culture.</p> <p>Tomex Hidrop il promeut la floraison et l'embouche des fruits, évite la tombée de fruits qui viennent de naître, augmente la taille du fruit et accélère la récolte.</p>	
RECOMMANDATIONS D'UTILISATION		
Culture	<i>Dose voie racinaire</i>	Observations
Fertirrigation en sol ou sol sableux	400-500 cm ³ par 1000 m ² en une seule application	Dans les moments de demande biologique maximale, répéter tous les dix jours
Hydroponique	2-2,5 litres/ha et semaine	Dans le réservoir des micro-éléments
Fruitières	6-8 l/ha	Dans des moments critiques du développement des plantes.
	<i>Dose voie foliaire</i>	
Pour toutes les cultures	0,5-1 cc/l	<u>Pour embouche</u> : mélanger avec 1-1,5 cm ³ /l de Tomex Amin et sulfate potassique à 3 ‰.
PREPARATION DU MELANGE	Remplir avec de l'eau la cuve, le réservoir ou l'épandeur d'engrais, ajouter premièrement la dose de Tomex Hidrop et postérieurement les autres produits..	
COMPATIBILITE	Compatible avec la plupart des fertilisants et produits phytosanitaires, une fois dilué avec de l'eau, minimum 1%.	
PHYTOTOXICITÉ	Utilisant les doses recommandées, il n'est pas toxique pour l'homme ni les animaux, il ne nuit pas l'environnement. Conserver dans un endroit frais et protégé de la lumière. Ne pas avaler et éviter le contact avec les yeux et la peau	
RECIPIENT	Tomex Hidrop est disponible en récipients de 1l, 5 l et 20 l	
® MCA Algas y Derivados S.L. Lire l'étiquette avant d'utiliser ce produit.		