



OMEX SW7®

Description

Sulphomex est une solution limpide à forte concentration de soufre et d'azote solubles dans l'eau.

Sulphomex est rapidement absorbé par la plante et immédiatement utilisé par la culture.

La formulation liquide du Sulphomex permet d'éviter les inconvénients de la formulation en poudre.



Composition

		Poids/volume	Poids/Poids
Azote total	N	15.00%	11.30%
Soufre	SO ₃	87.50%	65.00%
pH (solution à 10%)	7.25 - 8.25		
Poids spécifique	1.34 à 18°C		

Fonctions

Le soufre et l'azote sont des constituants majeurs des protéines et enzymes des plantes. Les carences de l'un ou de l'autre ont des conséquences sur le rendement de la culture et la qualité du produit.

Sulphomex est indispensable à la synthèse de phytoalexines, métabolites responsables des processus de défense naturelle de la plante.

Sulphomex a un effet fongicide contre plusieurs pathogènes : oïdium, tavelure, botrytis et l'érosine.

Sulphomex a un effet insecticide acaricide.

Sulphomex est formulé à base de produits de très haute qualité entièrement solubles dans l'eau donnant à la plante un apport important en soufre immédiatement disponible et efficace pour stimuler les défenses naturelles et protéger la culture de nombreuses maladies fongiques et des acariens.

Sulphomex est utilisé sur toutes les cultures.

Doses et Stades d'application

Cultures	Dose/ha	Stades d'application
Toutes les cultures	0,1 L	Appliquer en combinaison avec les engrais foliaires ou produits phytosanitaires.



www.genie-sciences.com

Siège social : 3, Rue Dalia-Mourouj 1 - 2074 Ben Arous
Tél.: (+216) 71 36 97 87 - Fax : (+216) 71 36 98 37
Email : contact@genie-sciences.com