

PRESENTATION

- Bouteille de 1L
- Bidon de 5 L
- Bidon de 25L

COMPOSITION

- Oxyde de calcium soluble dans l'eau (CaO)....6%
- Oxyde de magnésium soluble dans l'eau (MgO)..... 7%
- molybdène soluble dans l'eau (Mo):0.2%

QUIX MaC

Prévient et soigne les carences calcium et magnésium

CARACTERISTIQUES

L'agent complexant, le Lignosulfonate d'ammonium garanti une assimilation rapide et complète des oligo-éléments. La présence de molybdène favorise l'absorption du calcium et du magnésium. L'utilisation de **QUIX MaC** prévient et guéri les phytopathologies suivantes : séchage des rachis (vigne) consistance des fraises et des fruits en général, brûlure de l'apex et séchage de la base des feuilles (solanacées), séchage physiologique du melon, nécrose de la pointe des feuilles des laitues et chicorées.

DOSES D'APPLICATION

CULTURE	DOSE D'APPLICATION
PULVERISATION FOLIAIRE	
Tomate, poivron, aubergine	300 g/hl à partir de la nouaison chaque 8-10 jours
Melon, pastèque, autres cucurbitacées	300 à 400 g/hl à partir de la nouaison chaque 8-10 jours
Raisin de table et arbres fruitiers	350 à 400 g/hl à partir du grossissement des fruits chaque 15 jours
fraisier	300 à 400 à partir de l'apparition des fruits chaque 8-10 jours
Laitue et endive	350 à 400 g/hl
Arbres fruitiers et poirier	250 à 350g/hl à partir du grossissement des fruits

PRODUIT DISTRIBUE PAR SARAPROC MAROC

DEPOT: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC
 Tél.:/Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60
 USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès
 Tél : 05 35 96 04 59 Fax: 05 35 64 37 60

