



ATS

SOLUTION LIQUIDE DE THIOSULFATE D'AMMONIUM AVEC AMM MFSC N°1230299

Le thiosulfate d'ammonium est un engrais liquide soufré qui permet un complément additif en apportant du soufre au sol. Il se mélange avec de nombreux engrais liquides tels que la solution azotée.

Les avantages

- Applicable sur toutes les cultures.
- Comble les manques en soufre dans le sol.
- Optimise les rendements par une synergie soufre/azote.
- Atténue les pertes ammoniacales de l'azote.
- Participe à la vie microbienne du sol.
- Se mélange avec de nombreux engrais liquides.

Dosage et conseils d'utilisation

- Ajouter 20/30 litres de thiosulfate d'ammonium pour 120 à 150 litres de solution azotée.
- Conserver le produit dans une cuve adaptée.
- Stocker à l'abri de toute source de chaleur.
- Ne pas stocker en dessous de -10°.
- À manipuler avec un masque, des lunettes et des gants.

Informations

- pH : 6,5 - 8,5
- Engrais minéral liquide.
- Légère odeur ammoniacal.
- Conditionnement : VRAC ou IBC de 1000L (1330 kg).

Analyse sur brut

Azote (N) total	12%
	<i>sous forme ammoniacal soluble dans l'eau</i>
Soufre (So3)	65%
	<i>soluble dans l'eau</i>

Densité1,33