



CROISSANCE

**SULFATE
D'AMMONIUM**
21.0.0+60 SO₃

Engrais cristallisé soluble à 100% pour fertirrigation.

Composition : p/v

Azote total (N)	21 %
Azote amoniacal (NH ₄)	21 %
Anhydride sulfurique (SO ₃)	60 %

Avantage :

- Le sulfate d'ammonium a une action soutenue qui assure une disponibilité graduelle de L'azote limitant les pertes par lessivage et évitant la survenance des carences en azote.
- Le sulfate d'ammonium contient une quantité importante de SO₃, ce qui permet :
 - De nourrir les plantes exigeantes en soufre (céréales, crucifères, pomme de terre ...).
 - De prévenir des carences en soufre.
 - De participer activement à l'acidification de la rhizosphère.
- L'association de l'azote ammoniacal et du soufre, présente un pouvoir acidifiant important permettant la libération des éléments bloqués dans le sol (P, K, Fe, Mn, Zn).
- Le sulfate d'ammonium est recommandé sur toutes cultures et tous sols, particulièrement les sols à pH élevé.

Doses et mode d'emploi :

En irrigation fertilisante :

Tomate :

De 600 à 800 Kg / Ha ;

Pomme de terre :

De 400 à 600 Kg /Ha ;

Pastèque / Melon :

De 600 à 800 Kg /Ha ;

Arbres fruitiers :

De 300 à 400 Kg / Ha ;

Agrumes:

De 400 à 600 Kg / Ha ;

Vignes:

De 300 à 400 Kg / Ha ;

Olivier:

De 400 à 600 Kg / Ha ;

Céréales :

De 300 à 400 Kg / Ha ;



**سلفات
الامونيوم
21.0.0+60 SO₃**

سماد مبلور قابل للذوبان في الماء 100% للتسميد بالري.

المكونات:

21 %	الأزوت الكلي (K ₂ O)
21 %	أزوت أمونياكال (NH ₄)
60 %	أنهيدريد سولفيريك (SO ₃)

الخصائص:

- سلفات الأمونيوم له فعالية مدعمة لتوفير جزئي للأزوت و بالتالي الحد من تسربه و منع ظهور نقص الأزوت.
- سلفات الأمونيوم يحتوي على كمية معتبرة من أنهيدريد سولفيريك مما يساعد على :
 - تغذية النباتات المتطلبة للكبريت (الحبوب، البطاطا،...).
 - منع نقص الكبريت.
 - يساهم بنشاط في تهوية الجذور.
- وجود ازوت أمونياكال و الكبريت، يمكن من زيادة حموضة التربة لتحرير العناصر العالقة في التربة (الفوسفور، البوتاسيوم، الحديد، الزنك و المنغنيز).
- سلفات الامونيوم ينصح باستعماله لجميع المحاصيل و خاصة في التربة القاعدية (درجة حموضة عالية).

الجرعات و طريقة الاستعمال:

- التسميد بالري:
الطماطم:
600 - 800 كغ / هكتار.
- البطاطا:
400 - 600 كغ / هكتار.
- البطيخ / الشامام :
600 - 800 كغ / هكتار.
- الأشجار المثمرة:
300 - 400 كغ / هكتار.
- الحمضيات :
400 - 600 كغ / هكتار.
- الكروم :
300 - 400 كغ / هكتار.
- الزيتون :
400 - 600 كغ / هكتار.
- الحبوب :
300 - 400 كغ / هكتار.