

Nutrion ALGA est une solution composée d'extraits d'algues pures enrichi de notre potassium premium.

Nutrion ALGA est une combinaison parfaite pour limiter le stress abiotique à chaque étape clé de la culture tout en stimulant le grossissement des fruits. Le potassium a une relation directe avec le poids et la qualité du rendement final.

### Doses et mode d'emploi

 Application foliaire et  fertirrigation

Cultures Dose et traitements

**Arbres fruitiers, agrumes, pépinières** - Dose : 1-3 L/ha  
- Période : 3 applications, de la préfloraison au remplissage des fruits.

**Vigne** - Dose : 1-3 L/ha  
- Période : du stade 5-6 feuilles puis grappes séparées, nouaison, fermeture des grappes.

**Pommes de terre** - Dose : 1-3 L/ha  
- Période : 3-4 applications appliquées à des intervalles de 10-15 jours à partir de la formation des tubercules.

**Céréales** - Dose : 1-3 L/ha  
- Période : 1 application sur feuillage suffisamment développé.

**Cultures maraîchères** - Dose : 1-3 L/ha  
- Période : 3-4 applications appliquées à 10-15 jours d'intervalle à partir de la formation des tubercules.

**Olivier** - Dose : 1-3 L/ha - Période 3 applications, de la préfloraison au remplissage des fruits.

Pour toute information, consulter notre service technique.

# NUTRION ALGA

- › Solution de Potassium et Extraits d'algues
- › Correcteur de carences en Potassium pour applications foliaires et au sol.

### Composition p/v % :

Potassium : 9,8%  
Extraits d'algues (*Ascophyllum nodosum*) : 20%  
Ph : 7-8  
Densité : 1,16

### Engrais CE

Importé par :

  
SOCOPEC

**Société de Coopération  
Economique**

66, Avenue de Carthage  
1000 Tunis - Tunisie  
Tél. : 00 216 70 242 942  
Fax : 00 216 71 336 704  
[www.socopec-group.com](http://www.socopec-group.com)

VOLUME  
1L

**Incompatibilités** Ne pas mélanger avec d'autres engrais à base de phosphates ou sulfates, avec les huiles minérales ou avec des produits à forte alcalinité, ainsi qu'avec le soufre, et fongicides à base de Phosetyl-Al, etc.

### ATTENTION

2-méthylisothiazol-3(2H)-one

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.

P102 - Tenir hors de portée des enfants,

P261 - Éviter de respirer les brouillards,  
P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage, P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin,

P362+P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation,

P501 - Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux.

**Stockage du produit.** Conserver le produit à l'abri du soleil et de l'humidité, dans son emballage d'origine fermé loin des aliments dans un local aéré. Éviter de stocker le produit à une température de plus de 35°C.

**Garantie et responsabilité.** Le fabricant garantit la composition et la contenance du produit à condition qu'il soit remis à l'utilisateur dans le conditionnement d'origine intact.

**Risque pour l'utilisateur.** L'utilisateur assume les risques pour les préjudices résultants de facteurs indépendants de la volonté du fabricant. Le fabricant décline toute responsabilité pour les préjudices dus à un stockage ou à une utilisation non conformes aux recommandations.

N° de lot : 0000280282

Date de fabrication : 09/2023

Date de péremption : 09/2026