



GreenBiotech



## Greenjoint fiche technique

Greenjoint est un engrais inorganique à base de magnésium provenant de la kiesérite, minéral naturel fournissant une source soluble de nutriment pour la nutrition des plantes.

"Apte à l'utilisation en agriculture biologique"

Produit appartenant au groupe 1.4.4-4, conformément à l'Annexe I du Décret royal 506/2013, du 28 juin, relatif aux produits fertilisants.

### CARACTÉRISTIQUES

Ingrédients	Kiesérite.
Précautions	Éviter de mélanger avec des produits alcalins ou acides.
Stockage	Conserver dans un endroit frais et sec. Emballage scellé. Ne pas exposer au soleil.
Température d'application	0 à 25 °C.
Température de stockage	0 à 35 °C.
Mode d'application	Voie foliaire.
Durée de conservation	2 ans.
Restrictions de pH	Éviter le pH acide ou alcalin.
Toxicité	Voir fiche de sécurité.
Stabilité	Produit stable dans des conditions normales de stockage, dans son emballage d'origine fermé.

Unité 5, 10 et 20 kg.

Compte tenu de sa composition, aucun délai de sécurité n'est nécessaire.

Sûr pour la faune utile et les abeilles.

Sans effet sur les arthropodes.

Ne tache pas et ne laisse ni odeur ni goût.

### PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	Suspension avec tendance à la sédimentation.
État physique	Liquide.
Couleur	Ocre.
Odeur	Âcre.
Densité	1,10 g/cm <sup>3</sup> .
pH (à 25 °C)	6,50.
Solubilité	Soluble dans l'eau.
Point de fusion ou congélation	Environ 0 °C.
Point d'ébullition	Environ 100 °C.
Inflammabilité	Ne présente pas.
Mode d'action	Nutriment.



**GreenBiotech**

*Greenjoint*

#### DESCRIPTION

*Greenjoint* est un engrais foliaire spécialement formulé pour renforcer la couche cireuse de pruine qui recouvre la surface végétale. Son action protectrice aide à améliorer la résistance des feuilles, notamment lors de l'application d'agrochimiques, en optimisant leur absorption et en garantissant une plus grande efficacité des traitements. Sa forte concentration en magnésium renforce les membranes cellulaires, réduisant le stress causé par l'utilisation de produits agrochimiques. De plus, ses propriétés tensioactives, adhérentes et humectantes en font une formulation unique permettant un meilleur positionnement.

*Greenjoint* favorise la protection des stomates pendant l'application d'engrais et de produits phytosanitaires, assurant que le gazon reçoive les nutriments efficacement et maintienne sa santé et sa vigueur dans des conditions optimales. C'est la solution idéale pour améliorer la réponse du gazon face aux conditions de stress, en favorisant une croissance plus forte, plus verte et plus résistante.

#### CONTENU DÉCLARÉ EN %

- Kiesérite (sulfate de magnésium) sous forme d'oxyde de magnésium (MgO) : 2,50%

#### APPLICATION

DOSE	Mélange	Utilisation
1 L	1000 L d'eau	Foliaire

#### INCOMPATIBILITÉ

Ne présente pas d'incompatibilités.