



# OSMO

## CYANAMIDE CALCIQUE

### CARACTERISTIQUES

---

OSMO CYANAMIDE CALCIQUE est utilisable aussi bien lors de l'aménagement que lors de l'entretien du gazon. Convient également au potager et au jardin ornemental. Les avantages de cet engrais sont connus et appréciés depuis des dizaines d'années.

OSMO cyanamide calcique se libère lentement. De ce fait, la croissance est plus longue.

OSMO cyanamide calcique veille à un sol moins acide (effet du chaulage).

OSMO cyanamide fait augmenter la teneur en calcium du sol de sorte que vous obteniez des plantes plus solides.

Les fruits récoltés sont également meilleurs et se conservent plus longtemps. De plus, cet engrais est sous forme d'une granulé fin facile à épandre de manière égale.

Lisez attentivement les consignes d'utilisation sur l'emballage (ci-dessous) afin de respecter la bonne dose ainsi que le mode d'emploi pour le meilleur résultat.

### UTILISATION

---

J F M A M J J A S O N D

[WWW.OSMO.BE/CYANAMIDECALCIQUE](http://WWW.OSMO.BE/CYANAMIDECALCIQUE)

En épandant 2 fois la demi-dose, on obtient une répartition uniforme et un meilleur résultat. La première fois, épandre dans le sens de la longueur et la deuxième fois dans le sens de la largeur.

#### **Aménagement gazon**

1 semaine avant le semis, incorporer 40 gr/m<sup>2</sup> dans la couche supérieure du sol qui doit être humide. La teneur élevée en calcium de la cyanamide calcique aide à créer une structure aérée de la couche supérieure du sol et facilite ainsi la germination et l'enracinement de l'herbe.

L'azote à libération progressive garantit une bonne croissance du gazon fraîchement semé durant plusieurs semaines.

#### **Gazon existant (d'au moins 1 an)**

Épandez toujours sur une pelouse SÈCHE afin d'éviter que les granulés restent collés sur le feuillage.

Appliquer au printemps avec un épandeur garantissant un dosage

exact. Épandez une première fois 20 g/m<sup>2</sup>. Épandez une seconde fois, 2 semaines plus tard, 20 g/m<sup>2</sup>. Les endroits dénudés dans le gazon peuvent êtreensemencés environ 2 semaines après la dernière (deuxième) application de cyanamide calcique.

#### **Potager et jardin ornemental**

- Comme engrais
- Épandez 2-3 semaines avant le semis ou la plantation et incorporez superficiellement dans le sol
- L'application d'une dose supplémentaire, au plus tôt 2 semaines après la plantation. Épandez toujours lorsque les plantes sont SÈCHES afin que les granulés ne collent pas au feuillage



## CONSEIL PRATIQUE

---

Lors de l'utilisation du produit, respectez certainement les conseils suivants :

- **Respectez les durées d'attente et les quantités**  
Lors de l'usage de cet engrais, les termes "trop souvent" et "trop" engendrent la brûlure des cultures. Respectez donc le dosage général indiqué sur l'emballage ou suivez le schéma par culture sur le site [www.osmo.be/cyanamidecalcique](http://www.osmo.be/cyanamidecalcique).
- **Cultures sèches**  
Epandez les granulés entre les cultures lorsque celles-ci sont bien sèches, afin que les granulés ne restent pas collés au feuillage.
- **Sol humide**  
L'effet des granulés se met en route par l'humidité. Si vous souhaitez donc lancer immédiatement l'effet de cet engrais, nous vous conseillons dès lors d'arroser le sol directement après l'épandage. Nous recommandons également l'arrosage lorsqu'une longue période de sécheresse s'annonce juste après avoir répandu les granulés.
- **N'épandez pas par temps venteux et en plein soleil**
- **Gants**  
Portez toujours des gants et éventuellement un masque durant l'épandage. Ne pas utiliser dans des espaces fermés tels que des serres.
- **Animaux domestiques**  
Après traitement, attendre qu'il pleuve avant de laisser courir les animaux domestiques dans la pelouse.

## DESCRIPTION TECHNIQUE

---

COMPOSITION GARANTIE. ENGRAIS CE.

Engrais azoté. Cyanamide calcique nitraté.

Contient : 19,8% d'azote (N) total dont 1,8% azote nitrique.

Granulé (GR) à répandre

MICRO-GRANULÉ