



# LANDAMINE® Zn

**ENGRAIS INORGANIQUE LIQUIDE COMPOSÉ À MACROÉLÉMENTS EN SOLUTION**

**Engrais PK avec oligo-éléments, 21-24**

21,0 % **D'ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) TOTAL (= 9,1 % P)**  
21,0 % d'anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble dans l'eau et dans le citrate d'ammonium neutre (= 9,1 % P)

24,0 % **D'OXYDE DE POTASSIUM (K<sub>2</sub>O)(= 20 % K)**, soluble dans l'eau  
**faible teneur en chlore**

1,6 % de zinc (Zn), sous forme de chélate (DTPA, EDTA, HEEDTA), soluble dans l'eau  
dont chélaté par DTPA, 0,02 %  
chélaté par EDTA, 1,56 %  
chélaté par HEEDTA, 0,02 %

intervalle du pH garantissant une stabilité acceptable du chélate: entre pH=4 et pH=10

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser la dose d'application.

## Recommandations

Concentration maximale: 0,5 % (= 0,5 L dans 100 L d'eau).  
Concentration maximale en serre: 0,3 % (= 300 cc dans 100 L d'eau).  
De préférence appliquer le matin ou le soir.

## Applications

Consulter nos fiches « culture ».

## Caractéristiques

LANDAMINE® Zn est une solution d'engrais PK avec Zn (chélaté par DTPA, EDTA et HEEDTA). LANDAMINE® Zn contribue à la croissance juvénile sans interruption, stimule la nouaison et le mûrissement des fruits et contribue à l'homogénéité des fruits. Le zinc chélaté du LANDAMINE® Zn est facilement et rapidement absorbé par les feuilles et les racines, puis rapidement redistribué vers toutes les parties de la plante.

Pour de plus amples informations sur le rôle du zinc dans la plante, les sensibilités relatives à la carence en zinc et les symptômes d'une carence en zinc, consulter la fiche technique du CHELAL® Zn.

## Précautions

- ne pas boire, manger ou fumer pendant l'emploi; se laver les mains après usage.
- en cas de contact avec les yeux, rincer ceux-ci abondamment à l'eau claire.
- stocker le produit à une température entre 5°C et 30°C. Stocker dans un endroit sec, hors de portée des enfants et des animaux et dans son emballage d'origine fermé.
- en cas d'ingurgitation, consulter un médecin.

## Miscibilités

LANDAMINE® Zn est miscible avec la majeure partie des produits phytosanitaires à l'exception de ceux fabriqués à base d'huile. Dans tous les cas procéder à un essai préalable. Pour de plus amples informations, consulter notre service technique.

## Préparation de la solution

Il peut se produire un léger dépôt dans le bidon. Ce dépôt est complètement soluble dans l'eau. Agiter avant utilisation. Verser LANDAMINE® Zn dans la cuve du pulvérisateur en même temps que l'eau en maintenant une agitation dans la cuve.

## Garanties

La responsabilité du fabricant est expressément limitée à la fourniture des produits contrôlés à la vente et conformes à la composition indiquée sur l'emballage et vendus dans l'emballage d'origine. Le fabricant ne peut être tenu responsable du mauvais emploi ou des effets dus aux facteurs météorologiques, sensibilités variétales, à la nature de sol, etc...

## Coordonnées

BMS Micro-Nutrients S.A.  
Rijksweg 32 - 2880 Bornem - Belgique  
Numéro Vert (France): 0800.90.76.33  
Tel.: + (32) 3/899.10.10  
E-mail : info@chelal.com