



# DECAFOL

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

**Engrais NPK avec oligo-éléments, 9,5-3,2-3,9**

**9,5 % D'AZOTE (N) TOTAL**

4,8 % d'azote nitrique

4,7 % d'azote amoniacal

**3,2 % D'ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) TOTAL (= 1,4 % P)**

3,2 % d'anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble dans l'eau et dans le citrate d'ammonium neutre (= 1,4 % P)

**3,9 % D'OXYDE DE POTASSIUM (K<sub>2</sub>O)(= 3,2 % K), soluble dans l'eau**

**faible teneur en chlore**

0,04 % de cuivre (Cu), chélaté par EDTA, soluble dans l'eau

0,08 % de fer (Fe), chélaté par DTPA, soluble dans l'eau

0,10 % de manganèse (Mn), chélaté par EDTA, soluble dans l'eau

0,008 % de molybdène (Mo), sous forme de sel d'ammonium, soluble dans l'eau

0,08 % de zinc (Zn), chélaté par EDTA, soluble dans l'eau

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.

<b>Recommandations</b>	Concentration maximale: 2 % (= 2 L dans 100 L d'eau). Concentration maximale en serre: 0,5 % (= 500 cc dans 100 L d'eau). De préférence appliquer le matin ou le soir.
<b>Applications</b>	Consulter nos fiches « culture ».
<b>Caractéristiques</b>	DECAFOL est une solution d'engrais NPK avec des oligo-éléments chélatés (Cu, Fe, Mn et Zn). DECAFOL contient également du molybdène.
<b>Précautions</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- ne pas boire, manger ou fumer pendant l'emploi; se laver les mains après usage.</li><li>- en cas de contact avec les yeux, rincer ceux-ci abondamment à l'eau claire.</li><li>- 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.</li><li>- en cas d'ingurgitation, consulter un médecin.</li></ul>
<b>Miscibilités</b>	DECAFOL 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.
<b>Préparation de la solution</b>	Il peut se produire un léger dépôt dans le bidon. Ce dépôt est complètement soluble dans l'eau. Agiter avant utilisation. Verser DECAFOL dans la cuve du pulvérisateur en même temps que l'eau en maintenant une agitation dans la cuve.
<b>Garanties</b>	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...
<b>Coordonnées</b>	BMS Micro-Nutrients S.A. Rijksweg 32 - 2880 Bornem - Belgique Numéro Vert (France): 0800.90.76.33 Tél.: + (32)(0)3/899.10.10 E-mail: info@chelal.com