



**FERTI PLUS**  
ENGRAIS & FERTILISANTS



# FERTI Zn Mn PLUS

**FERTI Zn Mn PLUS** est un correcteur de carences de zinc et de manganèse pour l'application foliaire. Stimule la synthèse de la chlorophylle et autres procédés physiologiques comme la respiration et la synthèse des protéines. Il est spécialement recommandé dans les cultures des agrumes vigne, olivier.



Compositions :	% P/V
Azote total (N)	8.22%
Manganèse (Mn)	6.60%
Zinc (Zn)	3.05%
Agent chélatant acide organique	

**Etat physique :** Liquide

**Emballage :**



**Qualification légale :** Correcteur de manques de zinc et de manganèse, mélange de ces deux derniers éléments, spécialement dessiné pour son application foliaire. Avec FERTI Zn Mn se corrigent les manques dus aux déséquilibres ou la déficience dans l'assimilation du zinc et du manganèse dans des plantations d'agrumes et de fruitiers et dans des cultures horticoles.

**Caractéristiques physiques:**

Densité	1.07kg
pH	5.14
Couleur	Rose



**FERTI PLUS**  
ENGRAIS & FERTILISANTS

39 AV LALA LYACOUT 1<sup>ER</sup> ÉTAGE APP N° 1 CASABLANCA

☎ TEL 0520 43 49 89 📱 0661 94 03 37/0661 94 14 29

✉ fertiplus.maroc@gmail.com 🌐 www.fertiplus-maroc.com



**FERTI PLUS**  
ENGRAIS & FERTILISANTS



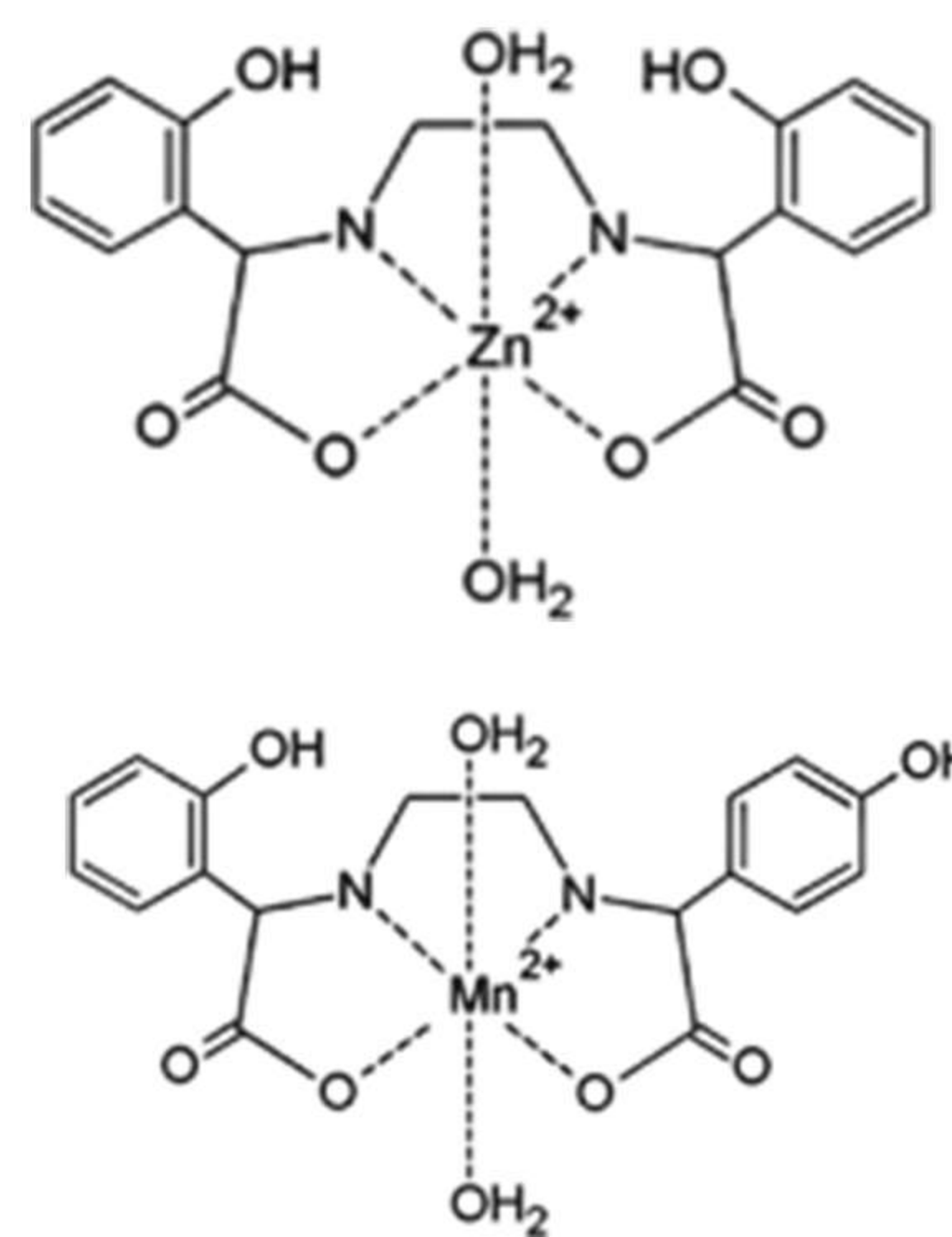
**Stockage :** Bien refermer l'emballage après usage.

Stocker le produit à une température comprise entre 5 et 35 °C.

Conserver le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

**Principales caractéristiques :** FERTI Zn Mn PLUS est un engrais liquide foliaire source d'oligo-éléments, pur et extrêmement concentré. notre produit est une solution stable et son utilisation est recommandée à partir du début du printemps et jusqu'à la nouaison. La teneur élevée en Manganèse et en Zinc de notre formulation stimule la photosynthèse de même que la croissance de nouvelles racines saines, de pousses vigoureuses et de boutons floraux.

Type de culture:	Dose
Arboriculture oliviers et vignes	200-300cc/hl 2-3 application durant le printemps et l'été en fonction des besoins
Maraîchage	200-300cc/hl des le début du germination au fin cycle à répété 2-3 fois
Horticulture	100-250 cc/hl à répété 2-3 fois durant la première moitié du cycle biologique



Symptômes de carence en Zinc



Maïs



Blé

Symptômes de carence en manganèse



Carotte



Pomme de terre



**FERTI PLUS**  
ENGRAIS & FERTILISANTS

39 AV LALA LYACOUT 1<sup>ER</sup> ÉTAGE APP N° 1 CASABLANCA

☎ TEL 0520 43 49 89 📱 0661 94 03 37/0661 94 14 29

✉ fertiplus.maroc@gmail.com 🌐 www.fertiplus-maroc.com