

CroxX micro

# 6% Fe-EDDHA

(4,8% o-o ou 3,5% o-o)

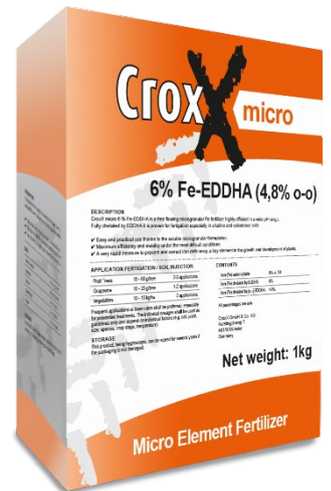
CroxX micro 6 % Fe-EDDHA est un fer chélaté EDDHA. Il se présente sous forme de microgranulés (wg) solubles dans l'eau. Préviend et corrige la chlorose en fer, dans tous types de sols et en toutes conditions, stable dans un intervalle de pH compris entre 3 et 11.

Pour la fertigation et l'application au sol

**Contenu (% p/p) :** 6 Fe (4.8 chélaté par (o-o) EDDHA)  
ou : 6 Fe (3.5 chélaté par (o-o) EDDHA)

**Densité apparente (g/l) :** 600-650 / **pH :** 7.5 /

**Solubilité max. (g/l) :** 250



## Avantages

- ✓ 100 % chélate EDDHA
- ✓ Préviend et corrige la chlorose ferrique
- ✓ Assure la nutrition en fer, en particulier dans les sols alcalins et calcaires

**Emballage : 1kg / 5kg / 20kg**