



**FERTI PLUS**  
ENGRAIS & FERTILISANTS



# FERTI MOUILLANT

FERTI MOUILLANT est un produit naturel à base d'azote. Cette solution s'utilise en pulvérisation foliaire ou en arrosage et agira comme agent humidifiant. Il réduira la tension superficielle des liquides et aidera les plantes à assimiler plus facilement les nutriments dont elles ont besoin.



Compositions	% P/V
Azote total (N)	10.00%
Agent mouillon	2.00%
Bore (B)	1.20%

## Caractéristiques physiques:

Densité	1.01Kg
pH	7.32
Couleur	Bleu

**Etat physique :** Liquide

**Emballage :**

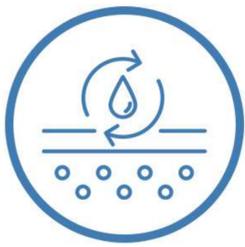


**FERTI PLUS**  
ENGRAIS & FERTILISANTS

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



Agent  
humidifiant



Améliore la qualité  
de la pulvérisation

**Qualification légale :** FERTI MOUILLANT est un engrais minéral riche en azote et Bore combiné à un agent mouillant ultra performant, indispensable pour obtenir le meilleur résultat avec les produits à appliquer en pulvérisation foliaire.

**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 MOUILLANT est très efficace pour les plantes, l'assimilation est très rapide et les effets sont donc rapidement observables sur les végétaux. Encore faut-il donner les moyens au produit de faire son travail. L'amélioration de la qualité de pulvérisation est une priorité pour une meilleure répartition des matières actives. Le FERTI MOUILLANT comme Spécial Agent augmente fortement la surface de contact entre la feuille et les gouttelettes tout en étalant beaucoup mieux les matières actives, et assure une meilleure rétention des produits sur les cuticules.

Type de culture:	Dose
Arboriculture:	2-5 L/Ha en goutte à goutte ou 50-100 cc/hl en foliaire
Maraîchage:	2-4 L/Ha en goutte à goutte ou 30-80 cc/hl en foliaire
Céréales:	2-5 L/Ha en goutte à goutte ou 40-80 cc/hl en foliaire.

