



# ECO 340 C

## ENGRAIS NF U 42 001-1 Solution NP 3-40-0

### PROPRIETES

**ECO 340 C** est un engrais liquide pour une utilisation foliaire ou au sol. Sa formulation spécifique lui offre une grande compatibilité avec les autres engrais PK et oligoéléments, même dans des concentrations extrêmes.

L'utilisation de **ECO 340 C** soutiendra l'alimentation globale des cultures.

**ECO 340 C** s'appuie sur une composition riche en phosphore et azote.

### MODE D'EMPLOI

Utilisation en traitement foliaire et au sol en mélange d'autres engrais liquides.

Dose d'emploi :

Toute culture : 2 à 5 litres par hectare selon les besoins.

### TEMOIGNAGE

La formulation riche de **ECO 340 C** est un plus indéniable. En effet, ses teneurs variées et conséquentes dans les différents oligoéléments nécessaires aux cultures en font une solution clef en main à répondre aux exigences de nombre de situations.

### CARACTERISTIQUES

Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect : Liquide incolore

pH : < 1

Densité : 1,31

Mentions d'avertissement : Danger

Classement CLP : SGH08



Teneurs :

- Azote (N) : N Total = 3,2 dont 3,2 % d'azote uréique,

- Anhydride Phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) : P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> total = 40,3 %, soit 52,8 kg/100L à 20°C, dont 40,3 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> soluble dans l'eau,

Recommandations :

Pour toute nouvelle bouillie avec **ECO 340 C**, il est préférable de faire un essai de compatibilité au préalable.

Toute utilisation non conforme aux recommandations ne pourrait engager la responsabilité du fournisseur.