

# CCF PK EVO

# FERTILISANT UE 2019/1009 Engrais inorganique liquide composé à macroéléments PK (0-12-12) PFC 1.C.I. b) ii)

## UTILISATIONS

Engrais PK foliaire.

### **MODE D'EMPLOI**

<u>Dosage</u>: **CCF PK EVO** s'utilise de 5 à 10 Litres / Ha par passage selon la culture et l'objectif à atteindre.

#### Cultures:

Colza: 2 applications de 5 litres/ha aux stades F1 et G1

- Blé: 10 litres/ha au stade dernière feuille
- Orge: 10 litres/ha au stade dernière feuille
- <u>Maïs:</u> 2 applications de 5 litres/ha aux stades avant 6 feuilles et avant limite passage de roue

# CARACTERISTIQUES

#### Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect : liquide
Couleur : incolore
Densité : 1,18 +/- 0,01
pH : 7.0 +/- 0,3
Miscibilité dans l'eau : totale
Mention d'avertissement : DANGER

Classements CLP: SGH05

SGH07

en Fr

Fabriqué

**Stockage**: Craint le gel et l'exposition directe au soleil

#### Teneurs:

- Anhydride Phosphorique ( $P_2O_5$ ):  $P_2O_5$  total = 12,1 %, soit 14,3 kg/100L à 20°C,
- Oxyde de Potassium (K<sub>2</sub>O) : K<sub>2</sub>O total = 12,4 %, soit 14,6 kg/100L à 20°C.

# PRECAUTIONS D'EMPLOI

Recommandations: CCF PK EVO doit être incorporé en premier dans les mélanges (sauf si un fabricant préconise que son produit doit être incorporé en premier); dans ce cas, CCF PK EVO sera incorporé juste après ce premier produit. Pour toute nouvelle bouillie avec CCF PK EVO, il est préférable de faire un essai de compatibilité au préalable. Dans tous les cas, bien mélanger avant chaque emploi. Pour tout mélange respecter la réglementation en vigueur. Ne pas traiter à des températures supérieures à 20 °C. Pour toute bouillie appliquée sur culture, le pH final doit être compris entre 3 et 10. En dehors de cette plage de pH, l'application est fortement déconseillée.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.

NOTA: Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

Quelques références complémentaires :

CCF SULFAMINO 3000 ♦ POTALIQ ♦ CCF PHOSSIUM

V00 du 12/03/2019