



HUMIPHOS

FERTILISANT UE 2019/1009

Engrais organo-minéral liquide NP 2,9-6-2,4 (PFC 1 (B) (II))

UTILISATIONS

Aide à la germination et à l'enracinement.

Formulation spécifique permettant d'apporter de l'azote, des acides aminés, des acides humiques, du phosphore et de la potasse.

MODE D'EMPLOI

Agiter avant l'emploi.

Dosage : 20 à 30 l/ha, répartis en plusieurs passages.

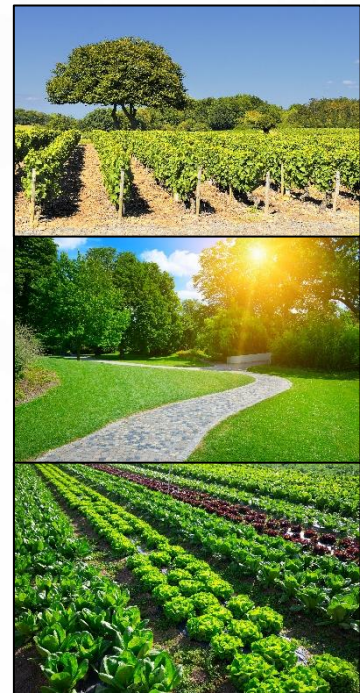
CARACTERISTIQUES

Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect :	Liquide noir
Densité :	1,14
pH :	8,9 ± 0,3
Solubilité :	Pas complètement soluble dans l'eau.
Classements CLP :	Sans
Stockage :	Craint la chaleur.

Teneurs :

- **10,3 % AH totaux** : 8 % Acides humiques + 2,3 % Acides Fulviques.
- **N total** : 2,9 % dont 2,3 % N ammoniacal et 0,6 % N organique.
- **Carbone organique** : 8 %.
- **Phosphore (P₂O₅)** : 6 % soit 6,72 g/l de P₂O₅.
- **Oxyde de Potassium (K₂O)** : K₂O total = 2,4 %, soit 2,7 g/l de K₂O.



PRECAUTIONS D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité.

Recommandations : HUMIPHOS doit être incorporé en premier dans les mélanges (*sauf si un fabricant préconise que son produit doit être incorporé en premier*) ; dans ce cas, HUMIPHOS sera incorporé juste après ce premier produit. Pour tout nouveau mélange avec HUMIPHOS, il est préférable de faire un essai de compatibilité au préalable.

Ne pas traiter à des températures supérieures à 20 °C.

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 :
AGRALI ♦ THIOSTAR ♦ CENDRES CKMG

Fabriqué

en France