

## **DIPIX LOCA**

# **ENGRAIS NF U42-001-1 Solution NP 7-18-0**

#### **UTILISATIONS**

Issu de l'industrie agro-alimentaire, DIPIX LOCA est un engrais liquide NP.

Utilisé en localisé, **DIPIX LOCA** procure un apport en azote et en phosphore pour les besoins de début de cycle.

Utilisation sur toutes les cultures au sol.

### **MODE D'EMPLOI**

Dosage: de 20 à 200 litres par hectare en fonction des besoins en localisé.

### CARACTERISTIQUES

Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect: liquide Densité:  $1,2 \pm 0.02$  pH: 7-8

Classement CLP: sans

**Teneurs:** 

Azote (N): N total = 7 %, soit 8,4 kg/100L à 20°C, dont 7 % sous forme ammoniacale, Anhydride Phosphorique ( $P_2O_5$ ):  $P_2O_5$  total = 18%, soit 21.6 kg/100L à 20°C

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

**Recommandations**: **DIPIX LOCA** doit être incorporé en premier dans les mélanges (sauf si un fabricant préconise que son produit doit être incorporé en premier); dans ce cas, **DIPIX LOCA** sera incorporé juste après ce premier produit. Pour tout nouveau mélange avec **DIPIX LOCA**, 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 :

SUPER CU ♦ SUPER MN ♦ SUPER ZN ♦ CCF MO ♦ OCTO B ♦ OLIGO MAG

V01 du 21/10/2025