



fiche technique

24-10-20

Engrais pour irrigation goutte-à-goutte

L'engrais Plant-Prod 24-10-20 a été développé pour rencontrer les besoins particuliers de l'irrigation goutte-à-goutte et du marché des spécialités agricoles.

Analyse minimum garantie

Azote total (N)	24%
sous forme de nitrate.....	5,9%
sous forme ammoniacale.....	0%
sous forme d'urée.....	18,1%
Azote insoluble.....	0%
Acide phosphorique assimilable (P₂O₅)	10%
Phosphore (P) soluble.....	4,3%
Phosphore (P) insoluble.....	0%
Potasse soluble (K₂O)	20%
Potassium (K) soluble.....	16,6%
Calcium (Ca).....	0%
Magnésium (Mg)	0%
Soufre (S)	0%
Fer chélaté (réel) (Fe)	0,10%
Manganèse chélaté (réel) (Mn)	0,05%
Zinc chélaté (réel) (Zn).....	0,05%
Cuivre chélaté (réel) (Cu).....	0,05%
Bore (réel) (B).....	0,02%
Molybdène (réel) (Mo).....	0,0005%
EDTA (agent chélatant).....	1,24%

Caractéristiques

- La source principale d'azote et de phosphore est le phosphate d'urée. Le phosphate d'urée est un composé acidifiant qui prévient la formation de dépôts d'origine minérale
- Une formule équilibrée convenant aux programmes de fertilisation en continue.
- Ce produit est recommandé lorsqu'il est nécessaire de réduire le pH d'une eau alcaline ou d'un sol trop alcalin.

Acidité potentielle équivalente à :
285 kg de CaCO₃ par tonne de produit.

Température vs Solubilité (g/L d'eau)

15 °C	470 g
25 °C	550 g

Fertilisation

Pour fertiliser avec 100 ppm d'azote, ajouter 42 g de Plant-Prod® 24-10-20 à 100 litres d'eau.
Pour fertiliser avec 200 ppm d'azote, ajouter 84 g de Plant-Prod® 24-10-20 à 100 litres d'eau.

numéro de produit : 10535

15 kg

