

Plant-Prod® 20-20-20 Classique



De tous les engrais solubles, le Plant-Prod 20-20-20 Classique est le plus utilisé. Sa composition équilibrée convient à une vaste gamme de plantes. De tout usage, il est recommandé là où une formule spécialisée n'est pas requise.

Recommandations

- les annuelles
- les plantes vertes
- comme engrais foliaire afin de corriger les carences nutritives de plusieurs cultures maraîchères, fruitières et horticoles

Analyse minimum garantie

Azote total (N)	20%
sous forme de nitrate	5,90%
sous forme ammoniacale	3,90%
sous forme d'urée	10,2%
azote insoluble	0%
Acide phosphorique assimilable (P₂O₅)	20%
Phosphore (P) soluble	8,7%
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%

Température vs Solubilité (g/L d'eau)

15 °C	410 g
25 °C	460 g

Dilution

Pour obtenir 100 ppm d'azote, diluer 50 g de Plant-Prod® 20-20-20 à 100 litres d'eau.

Pour obtenir 200 ppm d'azote, diluer 100 g de Plant-Prod® 20-20-20 à 100 litres d'eau.



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

Les engrais Plant-Prod sont fabriqués par Master Plant-Prod Inc. (MPPI)

Distribué exclusivement par : Plant Products

3370, Le Corbusier, Laval, QC H7L 4S8

1 800 361-9184 | PlantProducts.com



PLANTPRODUCTS®