

15-15-30

Riche en potassium

L'engrais Plant-Prod 15-15-30 Riche en potassium, spécialement conçu pour les potées fleuries, fournit deux fois plus de potassium que d'azote tout en maintenant les autres éléments à un niveau optimal.

Analyse minimum garantie

Azote total (N)	15%
sous forme de nitrate.....	8,9%
sous forme ammoniacale.....	2,9%
sous forme d'urée.....	3,2%
Azote insoluble.....	0%
Acide phosphorique assimilable (P₂O₅)	15%
Phosphore (P) soluble.....	6,5%
Phosphore (P) insoluble.....	0%
Potasse soluble (K₂O)	30%
Potassium (K) soluble.....	25%
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

- Plus de 58% de l'azote est sous forme de nitrate
- Possède un faible potentiel acidifiant
- Utilisé en périodes de faible luminosité
- Recommandé lorsque les analyses foliaires et de substrat indiquent un faible niveau de potassium
- Idéal pendant la formation des boutons floraux ainsi qu'en pleine floraison
- Utilisé pour les chrysanthèmes, lys de Pâques, géranium, gloxinia, poinsettia et pour la finition

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

Température vs Solubilité (g/L d'eau)

15 °C	340 g
25 °C	450 g

Fertilisation

Pour fertiliser avec 100 ppm d'azote, ajouter 67 g de Plant-Prod® 15-15-30 à 100 litres d'eau.
Pour fertiliser avec 200 ppm d'azote, ajouter 134 g de Plant-Prod® 15-15-30 à 100 litres d'eau.

numéro de produit : 10497

15 kg