

NUTRIGOLD 8.5.40 (2)

Engrais soluble

MILAGRO



NUTRIGOLD 8.5.40 (2) pour un meilleur calibre à la récolte

NUTRIGOLD 8.5.40 (2) est un engrais hydrosoluble riche en potassium, adapté aux stades grossissement des fruits.

NUTRIGOLD 8.5.40 (2) permet une alimentation optimum en potassium qui joue un rôle très important dans :

- ✓ La résistance à la sécheresse par la régulation de l'ouverture et la fermeture des stomates.
- ✓ L'augmentation du taux de matière sèche, l'amélioration de la saveur des fruits et légumes, améliore leur coloration et leur résistance au stockage.
- ✓ Le potassium favorise la synthèse des glucides et des protéines.

NUTRIGOLD 8.5.40 (2) se distingue par l'absence des impuretés, la chlore ou le sodium, avec une teneur élevée en micronutriments sous forme chélatée (EDTA). Ces éléments sont 100% soluble dans l'eau.

Une composition complète pour toutes les cultures

Composition (Poids/Poids)

Azote total (N):	8
Anhydride phosphorique (P₂O₅) :	5
Oxyde de potassium (K₂O) :	40
Oxyde de magnésium (MgO) :	2
Bore:	0.02
Cuivre*:	0.003
Fer*:	0.07
Manganèse*:	0.03
Molibdène:	0.003
Zinc*:	0.05
(*) : Microéléments chélatés sous forme	



Cultures	Doses/Ha	Période d'application
Tomate sous serre	1500 Kg	Repiquage – Fin de cycle: 8 à 10 applications
Tomate industrielle/ plein champ	900 Kg	Repiquage – Fin de cycle
Melon/ pastèque	700 Kg	Repiquage – Fin grossissement
Arbres fruitiers à pépins	600 Kg	Sortie d'hiver – Début grossissement
Arbres fruitiers à noyaux	600 Kg	Sortie d'hiver – Début grossissement
Vigne de table	700 Kg	Sortie d'hiver – Fermeture des grappes
Agrumes	750 Kg	Avant Foraison – Début grossissement