



BELLA N.P.K 16-32-8+2MgO+TE

PROPRIETES :

BELLA N.P.K 16-32-8+2MgO+TE est un engrais hydrosoluble qui contient des traces d'oligo-éléments chélatisés, riche en phosphore adopté à toutes les cultures au stade du démarrage pour améliorer la photosynthèse, la fixation de l'Azote, la croissance des racines, la floraison, la fructification et la maturation.

L'utilisation de **BELLA N.P.K 16-32-8+2MgO+TE** permet une plus grande résistance de tissus et des propriétés organoleptiques plus élevées aux fruits.

COMPOSITION (P/P) :

Azote Total (N)	16%
Azote uréique.....	7.8%
Azote ammoniacal.....	1.2%
Azote nitrique.....	7%
Oxyde de phosphore (P2O5) Complètement soluble dans l'eau.	32%
Oxyde de potassium (K2O) Complètement soluble dans l'eau.	8%
Oxyde de magnésium (MgO)	2%
Cuivre (Cu EDTA)	0.02%
Manganèse (Mn EDTA)	0.02%
Fer (Fe EDTA)	0.08%
Zinc (Zn EDTA)	0.05%
Bore (B)	0.05%
Molybdène (Mo)	0.006%



DOSES & APPLICATIONS :

CULTURE	APPL. FOLIAIRE	APPL. RACINAIRE
Cultures Maraîchères	300-400g/HI	3-4 Kg/Ha
Arbres Fruitiers	400-500g/HI	4-5 Kg/Ha

COMPATIBILITE :

BELLA N.P.K 16-32-8+2MgO+TE est compatible avec toutes sortes d'engrais et produits phytosanitaires couramment utilisés (sauf les produits à réaction alcaline).

Présentation:
Emballage
2Kg/5Kg
10Kg/20Kg

