

HarvestMore 13-40-13 OLIGO ELEMENTS

La gamme HarvestMore garantit un apport nutritionnel équilibré à chaque phase de culture, incorporant à la fois l'azote, le phosphore et le potassium

HarvestMore 13-40-13 de Stoller est un engrais hydrosoluble idéal pour la fertigation et l'application foliaire. Sa formule de haute qualité est particulièrement riche en phosphore, un élément essentiel pour le développement des racines et la floraison des plantes.

- ✓ HarvestMore 13-40-13, un booster de racines riche en phosphore, est idéal en début de culture pour le développement racinaire et la floraison, tout en apportant l'azote et le potassium nécessaires à la croissance et à la santé globale de la plante
- ✓ Il se différencie par une faible conductivité électrique, minimisant l'effet néfaste de la salinité.
- ✓ HarvestMore 13-40-13 génère une réaction acide dans le réservoir de mélange. Cela améliore la dissolution rapide et complète des macro et micronutriments, et aide à prévenir le bouchage des systèmes d'irrigation

Formulation

Nutriments	Azote (N) total (Ammoniacal et nitrique)		Le pentoxyde de phosphore (P ₂ O ₅)		L'oxyde de potassium (K ₂ O)	
Contenu	13.0 %	P/P	40.0 %	P/P	13.0 %	P/P
pH	10 % : 4.1					

Recommandations d'utilisation:

Foliaire : Dissoudre 5 – 10 kg de HarvestMore 13-40-13 dans 1000 L d'eau.

Fertigation : Il est recommandé de ne pas appliquer plus de 2 - 2.5 g/L d'engrais dans la solution d'irrigation

Précautions d'emploi : Ne pas mélanger dans le même réservoir d'engrais avec des engrais contenant du Calcium.

La technologie Stoller dans la formulation nommé Nutritional Technology et la haute qualité des matières premières garantissent une pureté maximale résultant en un produit exempt de chlore, de métaux lourds et des impuretés.