



MAP SOLUTION

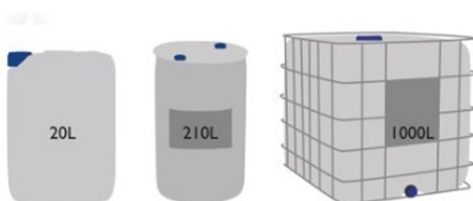


MAP Solution est un engrais universel utilisable sur tous types des sols et des cultures. Cependant, il est particulièrement adapté pour la fertilisation localisée au semis des cultures exigeantes en phosphore. Grâce à la forte teneur en azote ammoniacal.

Compositions	% P/V
Azote Total (N)	12.00 %
Phosphore (P ₂ O ₅)	61.00 %
Riche en Oligo-éléments (Fer, Zinc, Manganèse, Magnésium, Bore, Cuivre)	

Etat physique : Liquide

Emballage :



Caractéristiques physiques:

Densité	1.60 Kg/L
pH	0.83
Couleur	Vert

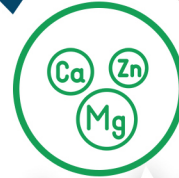




Combinaison
Azote-Phosphore



Favorise la mise
en place du système racinaire



Améliore la disponibilité
des phosphates et des oligo-éléments

Qualification légale : **MAP Solution** est un engrais soluble dans l'eau riche en azote (N) et il a une grande concentration en phosphore (P_2O_5).

Stockage :

- Bien refermer l'emballage après usage.
- Stocker le produit à une température comprise entre 3 et 35 °C.
- Conserver le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques

Principales caractéristiques : **MAP Solution** est recommandé pour une utilisation au début de croissance, lorsque la disponibilité du phosphore est cruciale pour la mise en place du système racinaire. Il peut être mélangé en cuve avec d'autres engrais pour répondre aux besoins nutritionnels des cultures tout au long du cycle de croissance.

Type de culture	Dose / Période d'application
Arbres fruitiers et olivier	10-20 L/Ha à répéter 3-4 fois par cycle après la floraison et la nouaison
Cultures maraîchères	5-10 L/Ha à répéter tous les 15 jours
Horticulture	5-10 L/Ha à répéter 3-4 fois par cycle
Légumineuses	1-5 L/Ha à répéter tous les 15 jours

