

# Salvador

## 14-4-6 avec oligoéléments

### NUTRIMENT FOLIAIRE COMPLET



#### description

■ **Salvador** est un nutriment liquide concentré et formulé pour l'application foliaire afin de prévenir et traiter les carences en azote, phosphore et potassium. **Salvador** contient du magnésium et des oligoéléments incluant du bore, du manganèse, du molybdène et du zinc. **Salvador** est un revitalisant des plantes. Il peut être utilisé sur toutes les cultures sur la base d'analyses de sol et de tissus ou à l'apparition de symptômes de carences. Pour plus d'information sur **Salvador**, consulter votre représentant agricole.

#### avantages agronomiques

- Pour stimuler un regain de croissance suite à une période de stress ou le développement de la plante à un stade précis (légumes, fruits, petits fruits)
- Meilleure efficacité des fertilisants et des produits antiparasitaires
- Rendement amélioré et protégé

densité **1,196 kg/L**

**Appliquer la dose suggérée ci-contre.**

**Volume d'eau: au moins 200 L/ha (21,5 gallons/acre).**

#### Analyse minimale garantie

Azote total (N)	14 %	Manganèse (Mn) (chélaté) (réel)	0,05 %
Acide phosphorique assimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	4 %	Soufre (S) (réel)	0,044 %
Potasse soluble (K <sub>2</sub> O)	6 %	Bore (B) (réel)	0,025 %
Zinc (Zn) (chélaté) (réel)	0,05 %	Fer (Fe) (réel)	0,025 %
Magnésium (Mg) (réel)	0,05 %	Molybdène (Mo) (réel)	0,025 %

#### Dose gallon US/acre

Dose L/ha

#### Cultures

Cultures	Dose L/ha	Dose gallon US/acre	Moment d'application et remarques
Betterave	7,5-10	0,8-1,1	Entre 8 et 16 feuilles.
Blé, orge, avoine	2,5-7,5	0,3-0,8	3-4 applications espacées de 2 semaines à partir du stade tallage.
Céleri, laitue, épinard	2,5-7,5	0,3-0,8	Au stade de 3-4 feuilles. Réduire les apports d'azote s'il y a carence de calcium.
Crucifères	2,5-7,5	0,3-0,8	Deux semaines après la plantation, répéter 3-4 semaines plus tard au besoin.
Fraise, framboise, bleuet, canneberge	2,5-10	0,3-1,1	De la nouaison à la récolte, aux 14 jours d'intervalle.
Maïs sucré	2,5-10	0,3-1,1	3-4 applications espacées de 2 semaines à partir du stade 2 feuilles.
Pomme, poire	2,5-7,5	0,3-0,8	De la préfloraison à calice, 15 L/ha (1,6 gallons/acre) dans un minimum de 850 L (90 gallons) d'eau.
Pomme de terre	4-15	0,4-1,6	Après la floraison, appliquer 2-3 fois à un intervalle de 7 à 10 jours.
Soya, haricot	2,5-5	0,3-0,5	Stades de 3 à 4 feuilles, répéter au besoin après la floraison.
Tomate, poivron, aubergine	2,5-5	0,3-0,5	À la floraison ou dès que des signes de carence se manifestent.
Vigne	4-7,5	0,4-0,8	À partir de la nouaison.

Répéter aux 10 à 14 jours au besoin là où la fréquence d'application n'est pas spécifiée. Ne pas utiliser ce produit lorsque la coloration et la maturité des fruits peuvent être retardées par l'application d'azote.

**Mélange et application.** Bien agiter avant de verser. Remplir le réservoir aux trois quarts. Démarrer l'agitation et ajouter le produit. Rincer les contenants vides et ajouter l'eau de rinçage au réservoir. Ajouter le reste de l'eau et appliquer sans tarder. Pour de meilleurs résultats, appliquer tôt le matin ou tard le soir. Ne pas appliquer lorsque la température extérieure est trop élevée sinon la culture pourrait être endommagée.

**Compatibilité.** Ce produit est compatible avec la plupart des pesticides et des engrais liquides sauf le calcium. Vérifier la compatibilité avant de mélanger en réservoir ou consulter votre représentant. **Vérifier la compatibilité de la façon suivante.** Dans un récipient transparent propre, ajouter l'eau et les produits à combiner, un à un, en agitant doucement, dans la même proportion que pour l'application. Laisser reposer la solution pendant 30 minutes. Des produits incompatibles produiront une solution laiteuse, floconneuse ou un précipité. Aussi, une séparation du liquide peut se former dans le contenant. Ne pas appliquer en cas d'incompatibilité.

**Entreposage et élimination.** Craint le gel. Ne pas empiler plus de trois contenants. **Garder hors de la portée des enfants et des animaux domestiques.** Conserver le contenant bien fermé, dans un endroit frais et aéré. Ne pas appliquer directement aux cours d'eau et étangs. Ne pas contaminer l'eau par le rinçage d'équipement ou l'élimination des déchets.

**Sécurité.** Toujours porter des équipements de protection pour les mains et les yeux lors de la manipulation du produit. **En cas de contact avec les yeux,** rincer abondamment avec de l'eau, consulter un médecin. **En cas de contact avec la peau,** laver à l'eau claire. **En cas d'ingestion, si la personne est consciente,** donner deux verres d'eau et induire le vomissement, consulter un médecin.

**Avertissement.** Ce produit renferme du zinc, du manganèse, du bore et du molybdène et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est mal utilisé.

**Garantie.** La garantie du vendeur sera limitée aux termes de cette étiquette. L'acheteur sera alors responsable de tous les risques et dommages aux personnes et à la propriété résultant de l'usage ou du traitement de ce produit et accepte donc les conditions stipulées.