



# 30% POTASSE FOLIAIRE SPECIAL K<sup>®</sup>

**CONTENU NET**  
**27 kilogrammes**  
**(20 litres)**

## ANALYSE MINIMUM GARANTIE

Potasse soluble (K<sub>2</sub>O) ----- 30%

### TRAITEMENTS FOLIAIRES

Afin d'obtenir un rendement optimal, traitez dès le début de la saison. Traitez lorsque la plante est en pleine croissance. Pulvérisez tôt le matin, en fin d'après-midi ou par temps couvert. Pour les pulvérisations foliaires, utilisez entre 200 et 500 litres (L) d'eau par hectare (ha). Avec les pulvérisateurs à faible débit, utilisez au moins 50 litres d'eau/ha. Si la bouillie est trop concentrée, de légères lésions sur le feuillage peuvent survenir. Pour les pulvérisations aériennes, ne pas utiliser plus de un (1) litre de ce produit pour chaque quatre (4) litres d'eau.

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**SPECIAL K<sup>mc</sup> 30% K<sub>2</sub>O** est une formule fortement concentrée de potassium pour traitements foliaires.

Ce produit ne contient pas de chlore et a un faible indice de salinité.

### MISE EN GARDE

Ne pas utiliser ce produit en mélange avec des insecticides à moins d'avis contraire.

Dans certain cas, il peut y avoir formation de dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>) gazeux lors de l'incorporation du produit à la bouillie. Le réservoir de l'applicateur ne doit PAS être scellé durant ce processus (premier 5 minutes) afin d'éviter l'accumulation de ce gaz dans le réservoir.

S'assurer de mélanger avec les quantités d'eau indiquées sur l'étiquette et de maintenir l'agitation tout au long du processus d'application.

En cas d'incertitude, il est toujours recommandé de faire un essai en pot (dans les mêmes proportions que la bouillie finale) pour valider la compatibilité du mélange.

### CONDITIONS DE VENTE

Le vendeur garantit que ce produit est conforme à la liste d'ingrédient indiqué et est, d'une manière raisonnable, propre aux usages mentionnés sur l'étiquette lorsqu'il est utilisé selon les directives et dans des conditions normales d'utilisation. Personne, autre que le représentant du vendeur, n'est autorisé à donner des garanties ou directives concernant ce produit.

### ENTREPOSAGE

Ce produit doit être entreposé à une température supérieure à 0°C. Il est recommandé de ne pas empiler plus de quatre contenants de haut en intercalant une palette entre le 3<sup>e</sup> et le 4<sup>e</sup> rang.

### AVIS

"Les plantes n'absorbent qu'une partie des substances nutritives par les feuilles. Les applications foliaires n'apportent donc aux plantes qu'une fraction des trois éléments nutritifs majeurs (azote, phosphore, potassium) nécessaires à toute bonne production. Ce produit n'a donc de valeur que comme complément à un programme de fumure de base établi en fonction de la fertilité du sol."

### RECOMMANDATIONS

**TRAITEMENTS FOLIAIRES** : Pour grandes cultures, fruits, légumes et arbres fruitiers, utilisez de 5 à 15 litres par hectare par traitement; en pré-floraison, post-floraison, mi-saison et pré-récolte. Le mélange de pulvérisation de ce produit doit contenir aux moins dix (10) parties d'eau pour chaque partie de ce produit.

### ÉLIMINATION DES CONTENANTS

Rincer les contenants trois (3) fois et éliminer conformément aux réglementations municipales / provinciales/ fédérales ou recycler.

### TENEZ HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

**PREMIERS SOINS** : Dangereux si avalé. Évitez les contacts avec la peau et les yeux. Ce produit peut causer des dommages à la peau et aux yeux. Lavez la partie affectée à la grande eau et consultez un médecin en cas de contact avec les yeux.

### AGITEZ LÉGÈREMENT AVANT USAGE



**AXTER**  
Agroscience inc.

895, Chemin Benoît  
Mont-St-Hilaire  
Québec J3G 4S6