

RR SoyBooster®

2.0

ANALYSE MINIMUM GARANTIE

AZOTE TOTAL (N)	6 %	BORE (B) (Conc. réelle)	0,02 %	ZINC (Zn) CHELATÉ (Conc. réelle)	0,05 %
ACIDE PHOSPHORIQUE ASSIMILABLE (P ₂ O ₅)	18 %	MANGANÈSE (Mn) CHELATÉ (Conc. réelle)	0,05 %	COBALT (Co)	0,01 %
POTASSE SOLUBLE (K ₂ O)	6 %	MOLYBDÈNE (Mo) (Conc. réelle)	0,1 %	E.D.T.A. (Agent chélatant)	0,5 %
SOUFRE (S)	5 %				

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Le **RR SOYBOOSTER® 2.0** est une solution nutritive foliaire. Ce produit est généralement utilisé pour favoriser la croissance du feuillage en début de saison ou pour remédier aux stress causés par les applications de produits antiparasitaires, la sécheresse, les excès de pluie, la grêle ou les gelées estivales. Ce produit a été développé et adapté pour une application sur le soja. Bien mélanger ce produit avant de verser dans le pulvérisateur.

AVIS

Les traitements foliaires n'apportent aux plantes qu'une fraction des trois éléments nutritifs majeurs (azote, phosphore, potassium) nécessaires à toute bonne production.

RR SOYBOOSTER® 2.0 doit donc être utilisé comme complément à un programme de fertilisation de base établi en fonction de la fertilité du sol.

TRAITEMENTS FOLIAIRES

Traitez lorsque la plante est en pleine croissance, tôt le matin, en fin d'après-midi ou par temps couvert. Utilisez un minimum de 200 L d'eau à l'hectare (ha).

TAUX D'APPLICATION

Utilisez la dose de 2 L à l'hectare, lorsqu'appliqué en mélange avec des produits herbicides.

Utilisez une dose de 2,5 L à 5 L à l'hectare pour toute autre utilisation, sauf avis contraire.

Consultez un agronome ou votre spécialiste local pour sélectionner les traitements et taux d'application les plus appropriés.

ENTREPOSAGE

Ce produit doit être entreposé à une température supérieure à 5 °C. Ne pas empiler plus de deux palettes de haut.

ÉLIMINATION DES CONTENANTS

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

CONDITION DE VENTE

Le vendeur garantit que ce produit est conforme aux informations de l'étiquette 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.

MISE EN GARDE : Ce produit contient du bore. Il peut s'avérer dangereux s'il est mal utilisé. Peut nuire à la fertilité et l'enfant à naître.



DANGER

Lire l'étiquette avant utilisation.
Garder hors de la portée des enfants.

Mention de danger (GHS-CA) :

Peut provoquer de graves lésions des yeux
Peut provoquer de l'irritation cutanée
Nocif en cas d'ingestion
Peut provoquer le cancer

Conseils de prudence :

Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.
Se laver les mains soigneusement après manipulation.
Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Voir un médecin immédiatement.

EN CAS D'INGESTION, Voir un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU rincer abondamment avec de l'eau

EN CAS D'EXPOSITION ET INCERTAIN voir un médecin.

Éliminer le contenu et les contenants selon la réglementation municipale, provinciale ou fédérale appropriée ou via le programme de récupération des contenants vides d'Agri Récup.

CONTENU NET

13,1 kilogrammes (10 litres)



990, chemin des Prairies
Joliette (Québec) Canada
J6E 0L4
www.agro-100.com