

Professional Series Micronutrients  
Micronutriments De Série Professionnelle

# BLOSSOM SS FLORAISON SS



Lot# \_\_\_\_\_

NET CONTENTS/CONTENU: 20L NET WEIGHT/POIDS NET: 25.3Kg

# BLOSSOM SS FLORAISON SS

## Guaranteed Minimum Analysis

Boron (B) ..... 0.2% (actual)

Calcium (Ca) ..... 7%

Silicate ( $\text{SiO}_4^{4-}$ ) ..... 2%

Derived from Calcium Silicate & Boric Acid

## Analyse minimale garantie

Bore (B) ..... 0.2% (réel)

Calcium (Ca) ..... 7%

Silicate ( $\text{SiO}_4^{4-}$ ) ..... 2%

Dérivé de silicate de calcium et d'acide borique

For use in all crops that benefit from highly available Calcium and Silicate.

Registration Number: 2019035M Fertilizer Act

Always read label before using. Protect from Freezing

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at: <http://www.aapfco.org/metals.html>

### CAUTION: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

**CAUTION:** Do not eat, drink, or smoke while using this product. Wear protective gloves and clothing and eye and face protection. Wash hands thoroughly with soap and water after handling this product.

**GENERAL:** Blossom SS is a superior formulation of foliar micronutrients, derived from Calcium Silicate, and Boric Acid designed to rapidly cure and/or prevent deficiencies in crops. Blossom SS Silicate based technology provides an efficient, available, and effective nutrient delivery system.

**DIRECTIONS FOR USE:** Caution: This product contains Boron and should only be used as recommended. It may prove harmful if misused. Blossom SS is a highly effective calcium formulation designed to cover and penetrate plant tissue. Specific rate recommendations should be made based on the crops calcium and boron demand or tissue analysis. This proprietary formulation is to be used on Vegetables, Fruit trees, and Berry Crops. Seek the advice of a certified crop consultant for application rates and timings for desired crops

**Foliar applications:** Apply 2 to 5L/Ha in 450L water / Ha. Repeat applications as needed. Recommended application timing is during flowering stages only. Blossom SS should be well mixed with water before application. Conduct a jar test for tank mixing with other products.

**FIRST AID:** If on skin: remove contaminated clothing. Wash skin thoroughly with soap and water. Wash clothing before reuse. If in eyes: Flush with running water for at least 15 minutes while holding eyelids open. Get medical attention. Ingestion: Drink 1-2 glasses of water and induce vomiting. Never induce vomiting or give anything by mouth to an unconscious person. Call physician immediately. Inhalation: Remove to fresh air. If breathing is difficult, administer oxygen.

**STORAGE:** Store in a cool dry place. Keep containers sealed while in storage and protect from freezing. If product freezes, it is no longer safe to use.

**DISPOSAL:** Do not contaminate water, food or feed by storage or disposal. Wastes may be disposed on site or approved waste facility. Always triple rinse jugs prior to disposal. For recycling options please visit clean farms Canada at [www.cleanfarms.ca](http://www.cleanfarms.ca).

**WARRANTY DISCLAIMER AND NOTICE:** The directions for use of this product are believed to be adequate and should be followed carefully. It is impossible to eliminate all risks inherently associated with the use of this product. Crop injury, ineffectiveness, or other unintended consequences may result due to such factors as weather conditions, presence or absence of other materials, or the manner of use or application, all of which are beyond the control of Professional Ag Distribution, the manufacturer or seller, or their respective successors or assigns. The manufacturer or sellers make no warranties, guarantees, conditions or representations of any kind to buyer or user. Tests have not been carried out under all possible conditions and the seller cannot and does not represent or warrant that the goods are compatible with all other chemicals or under all use conditions. In no event shall Professional Ag Distribution, the manufacturer or seller, or their respective successors or assigns, be liable for consequential, special or indirect damages resulting for the use, handling, application, storage or disposal of this product or for damages in the nature of penalties and the buyer and user waive any right they may have to such damages.



Manufactured for:  
Professional Ag Distribution  
#1-6285-205St. Langley, B.C. V2Y 1N7  
1-604-427-3101

Fabriqué pour:  
Professional Ag Distribution  
1-6285, rue 205 Langley (C.-B.) V2Y 1N7  
1-604-427-3101

Pour utilisation dans toutes les cultures qui bénéficient de calcium et de silicate hautement disponibles.

No d'enregistrement : 2019035M Loi sur les engrais

Toujours lire l'étiquette avant utilisation. Craint le gel.

Des informations concernant le contenu et les niveaux de métaux dans ce produit sont disponibles sur Internet à l'adresse suivante : [www.aapfco.org/metals.html](http://www.aapfco.org/metals.html)

### ATTENTION: TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

**ATTENTION:** Ne pas manger, boire ou fumer durant l'utilisation de ce produit. Porter des gants et des vêtements de protection ainsi qu'un appareil de protection des yeux et du visage. Se laver soigneusement les mains avec de l'eau et du savon après avoir manipulé ce produit.

**GENERALITÉS:** Floraison SS est une formulation supérieure de micronutriments foliaires, dérivés du silicate de calcium et de l'acide borique, conçue pour remédier rapidement aux carences dans les cultures ou les prévenir. La technologie à base de silicate de Floraison SS fournit un système de diffusion de nutriments efficace, disponible et performant.

**MODE D'EMPLOI:** ATTENTION: Ce produit contient du bore et ne doit être utilisé que lorsque recommandé. Il peut s'avérer nocif s'il n'est pas utilisé correctement. Floraison SS est une formulation de calcium très efficace conçue pour couvrir et pénétrer les tissus végétaux. Les recommandations sur les doses spécifiques doivent être faites en fonction de la demande en calcium et en bore des cultures ou de l'analyse des tissus. Cette formulation exclusive doit être utilisée sur les légumes, les arbres fruitiers et les cultures de petits fruits. Demander l'avis d'un conseiller en cultures certifié pour connaître les doses d'emploi et les périodes d'application pour les cultures souhaitées.

**Applications foliaires:** Appliquer à raison de 2 à 5 L/ha dans 450 L d'eau/ha. Répéter les applications au besoin. Le moment recommandé pour l'application est pendant les stades de floraison seulement. Floraison SS doit être bien mélangé avec de l'eau avant l'application. Faire un essai de floculation lorsqu'on prépare un mélange en réservoir avec d'autres produits.

**PREMIERS SOINS:** Contact avec la peau : Enlever les vêtements contaminés. Laver la peau à fond avec de l'eau et du savon. Laver les vêtements avant de les réutiliser. Contact avec les yeux: Rincer à l'eau courante pendant au moins 15 minutes en gardant les paupières écartées. Recourir à de l'aide médicale. Ingestion : Boire 1 à 2 verres d'eau et provoquer le vomissement. Ne jamais faire vomir et ne jamais administrer quoi que ce soit par la bouche à une personne évanouie. Recourir immédiatement à un médecin. Inhalation: Déplacer la victime vers une source d'air frais. En cas de gêne respiratoire, administrer de l'oxygène.

**STOCKAGE:** Entreposer dans un endroit frais et sec. Garder les contenants fermés hermétiquement lors de l'entreposage. Craint le gel. Si le produit gèle, il ne peut plus être utilisé en toute sécurité.

**ÉLIMINATION:** Ne pas contaminer l'eau ni la nourriture humaine ou animale lors de l'entreposage ou de l'élimination des déchets. Les déchets peuvent être éliminés sur place ou dans une installation de traitement des déchets agréée. Toujours rincer les bidons trois fois avant de les éliminer. Pour les options de recyclage, consulter Clean Farms Canada : [www.cleanfarms.ca](http://www.cleanfarms.ca)

**GARANTIE ET EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ:** Le mode d'emploi de ce produit est considéré comme adéquat et doit être suivi attentivement. Il est impossible d'éliminer tous les risques inhérents à l'utilisation de ce produit. Des dommages aux cultures, l'inefficacité ou d'autres conséquences inattendues peuvent résulter de facteurs tels que les conditions météorologiques, la présence ou l'absence d'autres matériaux, ou la manière d'utiliser ou d'appliquer le produit, tous ces facteurs échappant au contrôle de Professional Ag Distribution, du fabricant ou du vendeur, ou de leurs successeurs ou cessionnaires. Le fabricant ou les vendeurs n'offrent aucune garantie, condition ou représentation de quelque nature que ce soit à l'acheteur ou à l'utilisateur. Des tests n'ont pas été effectués dans toutes les conditions possibles et le vendeur ne peut pas et ne garantit pas que les marchandises sont compatibles avec tous les autres produits chimiques ou dans toutes les conditions d'utilisation. En aucun cas Professional Ag Distribution, le fabricant ou le vendeur, ou leurs successeurs ou cessionnaires, ne peuvent être tenus responsables des dommages consécutifs, spéciaux ou indirects résultant de l'utilisation, de la manipulation, de l'application, du stockage ou de l'élimination de ce produit ou des dommages ayant le caractère de pénalités, et l'acheteur et l'utilisateur renoncent à tout droit qu'ils pourraient avoir à de tels dommages.