

**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. Ne pas appliquer sous des conditions desséchantes et 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 les phosphates. 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.

**Mixing and application.** Shake well before using. Fill the tank three quarters full. Start agitation and add product. Clean the empty containers and add the rinsing water to the tank. Add the rest of the water and apply without delay. Do not apply under drying conditions and when outside temperature is too high otherwise culture may be damaged.

**Compatibility.** This product is compatible with most pesticides and liquid fertilizers except phosphates. Check compatibility before mixing in application tank or check with your distributor. **Check compatibility as follow.** In a clean, transparent jar, add the water and other products, one by one in the same proportion as proposed application. Agitate gently. Let the jar sit for 30 minutes. Incompatible products will form flakes, sludge, gels or other precipitates. Separation or layering may appear. Do not apply in case of incompatibility.

**Mezcla y aplicación.** Agitar bien antes de verter. Llenar el depósito a tres cuartos. Iniciar la agitación y agregar el producto. Enjuagar los contenedores vacíos y agregar el agua de enjuagado al depósito. Agregar el resto del agua y aplicar de inmediato. No aplicar en condiciones de sequedad y cuando la temperatura exterior sea demasiado alta, ya que de lo contrario podrían producirse daños en los cultivos.

**Compatibilidad.** Este producto es compatible con la mayoría de los pesticidas y fertilizantes líquidos, excepto con los que contienen fosfatos. Verificar la compatibilidad antes de mezclarlo en el depósito o consultar a su representante. **Verificar la compatibilidad de la manera siguiente:** En un recipiente transparente y limpio, agregar el agua y los productos que se van a mezclar, uno por uno, agitando suavemente, en la misma proporción que para la aplicación. Deje reposar la solución durante 30 minutos. Los productos incompatibles pueden reaccionar formando una solución lechosa, copos o un precipitado. También podría formarse una separación del líquido en el contenedor. No utilizar en caso de incompatibilidad.

#### PELIGRO

**Provoca daños en los órganos (cerebro) tras exposiciones prolongadas o repetidas. Puede perjudicar la fertilidad o dañar al feto. Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave.**



**Prevenção:** Procurarse las instrucciones antes del uso. No manipular antes de haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. No respire la niebla, los vapores y el aerosol. Usar guantes, ropa de protección y equipo de protección para los ojos y la cara. No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto. Lávese bien las manos después de la manipulación y cualquier otra parte del cuerpo que pueda haber estado expuesta al producto.

**Intervención:** EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. En caso de irritación cutánea: consultar a un médico. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico. EN CASO DE exposición demostrada o supuesta: consultar a un médico. Consultar a un médico si la persona se encuentra mal. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar.

**Almacenamiento:** Guardar bajo llave.

**Eliminación:** Eliminar el contenido/contenedor de acuerdo con las regulaciones locales, regionales, nacionales y/o internacionales.

NO REUTILICE EL CONTENEDOR  
MANTÉNGASE LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**Almacenamiento.** Evitar la congelación.

**Advertencia.** Este producto contiene boro, hierro, manganeso y zinc y se debe emplear únicamente de la manera recomendada. Puede ser nocivo si no se emplea adecuadamente.

**Garantía.** La garantía del vendedor estará limitada a las condiciones de esta etiqueta. El comprador será responsable de todos los riesgos y daños, ocasionados a personas o propiedades, que resulten del uso o tratamiento de este producto y acepta por lo tanto las condiciones estipuladas.

**Entreposage.** Craint le gel.

**Avertissement.** Ce produit renferme du bore, du fer, du manganèse et du zinc 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.

**Storage.** Avoid freezing.

**Caution.** This product contains boron, iron, manganese and zinc and should be used as stated by this label. It may prove harmful when misused.

**Guarantee.** The vendor's liability will be limited to the terms of this label. The buyer will then be responsible for all risks and damages to persons or properties resulting from the use of this product, and hereby accepts these conditions.



# SoyAgro™/MC

## 6-0-0 + 3% S + micros



www.agro-100.com

Fabricant • Manufacturer • Fabricante  
Agro-100 ltée, 990, chemin des Prairies,  
Joliette (Québec) Canada J6E 0L4 T 450 759-8887



# SoyAgro™/MC

## 6-0-0 + 3% S + micros



**Nutriment foliaire / Foliar Nutrient / Nutriente foliar**  
avec oligoéléments with micronutrients con oligoelementos

#### ATTENTION

**Risque avéré d'effets graves pour les organes (cerveau) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Peut nuire à la fertilité ou au fœtus. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux.**

**Prévention:** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Ne pas respirer les brouillards, vapeurs et aérosols. Porter des gants et des vêtements de protection ainsi qu'un équipement de protection des yeux et du visage. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Se laver soigneusement les mains après manipulation et toute autre partie du corps qui aurait été exposée au produit.

**Intervention:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée: Consulter un médecin. 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. Si l'irritation des yeux persiste: Demander un avis médical. EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: Demander un avis médical. Consulter un médecin en cas de malaise. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

**Stockage:** Garder sous clef.

**Élimination:** Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale en vigueur.

NE PAS RÉUTILISER LE CONTENANT  
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS



#### WARNING

**Causes damage to organs (brain) through prolonged or repeated exposure. May damage fertility or the unborn child. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation.**

**Prevention:** Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Do not breathe mist, vapors and spray. Wear protective gloves, protective clothing, eye and face protection. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wash hands thoroughly after handling and any other part of the body that may have been exposed to the product.

**Response:** IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation occurs: Get medical advice. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice. IF exposed or concerned: Get medical advice. Get medical advice if you feel unwell. Take off contaminated clothing and wash it before reuse.

**Storage:** Store locked up.

**Disposal:** Dispose of contents/container in accordance with local, regional, national and/or international regulations in force.

DO NOT REUSE CONTAINER  
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

versión  
en español  
en el interior

Fabricant • Manufacturer • Fabricante  
Agro-100 ltée, 990, chemin des Prairies,  
Joliette (Québec) Canada J6E 0L4





**Cplex SoyAgro™**  
6-0-0 + 3 % S  
avec oligoéléments

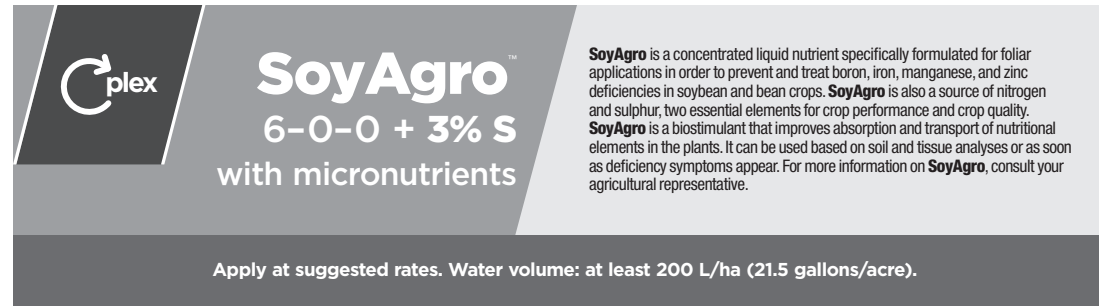
**SoyAgro** est un nutriment liquide concentré et formulé spécialement pour l'application foliaire afin de prévenir et traiter les carences en bore, fer, manganèse et zinc dans les cultures de soya et de haricot. **SoyAgro** est aussi une source d'azote et de soufre, deux éléments indispensables au rendement et à la qualité de ces cultures. **SoyAgro** est un biostimulant qui améliore l'absorption et le transport des éléments nutritifs dans les plantes. Il peut être utilisé sur la base d'analyses de sol et de tissus ou à l'apparition de symptômes de carences. Pour plus d'information sur **SoyAgro**, consulter votre représentant agricole.

Appliquer la dose suggérée. Volume d'eau: au moins 200 L/ha (21,5 gallons/acre).

#### Analyse minimale garantie

Azote total (N)	6 %	Manganèse (Mn) (réel)	2 %
Bore (B) (réel)	0,25 %	Soufre (S)	3 %
Fer (Fe) (réel)	1,25 %	Zinc (Zn) (réel)	1,5 %

Dose d'application		Moment d'application et remarques
<b>Cultures</b>		
Soya et haricot	Appliquer 4 L/ha (0,4 gallon US/acre) de SoyAgro dans un minimum de 200 L d'eau	Appliquer <b>SoyAgro</b> au stade R1. Pour de meilleurs résultats, appliquer tôt le matin ou tard le soir. Toujours appliquer quand il y a suffisamment de surface foliaire pour intercepter la pulvérisation.



**Cplex SoyAgro™**  
6-0-0 + 3% S  
with micronutrients

**SoyAgro** is a concentrated liquid nutrient specifically formulated for foliar applications in order to prevent and treat boron, iron, manganese, and zinc deficiencies in soybean and bean crops. **SoyAgro** is also a source of nitrogen and sulphur, two essential elements for crop performance and crop quality. **SoyAgro** is a biostimulant that improves absorption and transport of nutritional elements in the plants. It can be used based on soil and tissue analyses or as soon as deficiency symptoms appear. For more information on **SoyAgro**, consult your agricultural representative.

Apply at suggested rates. Water volume: at least 200 L/ha (21.5 gallons/acre).

#### Guaranteed minimum analysis

Total nitrogen (N)	6%	Manganese (Mn) (actual)	2%
Boron (B) (actual)	0.25%	Sulphur (S)	3%
Iron (Fe) (actual)	1.25%	Zinc (Zn) (actual)	1.5%

Application rate		Application timing and remarks
<b>Crops</b>		
Soybean and bean	Apply 4 L/ha (0.4 gallon US/acre) of SoyAgro in a minimum of 200 L of water	Apply <b>SoyAgro</b> at R1 stage. For best results, apply early in the morning or late in the evening. Always apply when there is sufficient leaf area to intercept spray.



**Cplex SoyAgro™**  
6-0-0 + 3 % S  
con oligoelementos

**SoyAgro** es un nutriente líquido concentrado y dotado de una fórmula especial para la aplicación foliar con el fin de prevenir y tratar las carencias de boro, hierro, manganeso y zinc. **SoyAgro** también es una fuente de nitrógeno y azufre, dos elementos indispensables para el rendimiento y la calidad de los cultivos. **SoyAgro** es un bioestimulante que mejora la absorción y el transporte de nutrientes en las plantas. Se puede utilizar a partir del análisis del suelo y de los tejidos o de la aparición de síntomas de carencias. Para más información sobre **SoyAgro**, consulte a su representante agrícola.

Aplicar la dosis sugerida. Volumen de agua: por lo menos 200 L/ha (21,5 galones/acre).

#### Análisis mínimo garantizado

Nitrógeno total (N)	6 %	Manganeso (Mn) (real)	2 %
Boro (B) (real)	0,25 %	Azufre (S)	3 %
Hierro (Fe) (real)	1,25 %	Zinc (Zn) (real)	1,5 %

Dosis de aplicación		Momento de aplicación y observaciones
<b>Cultivos</b>		
Soya y frijol	Aplicar 4 L/ha (0,4 galones US/acre) de SoyAgro en un mínimo de 200 L de agua	Aplicar el <b>SoyAgro</b> en la etapa R1. Para obtener mejores resultados, aplicar temprano en la mañana o tarde en la noche. Aplicar siempre y cuando exista la superficie foliar suficiente para recibir la pulverización.