

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. Toujours appliquer quand il y a suffisamment de surface foliaire pour intercepter la pulvérisation. 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 engrais phosphatés et sulfatés. 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. For best results, apply early in the morning or late in the evening. Always apply when there is sufficient leaf area to intercept spray. 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 phosphate and sulfate fertilizers. Check compatibility before mixing in application tank or check with your distributor. **Check compatibility as follows.** 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. A 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. 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. 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 los fertilizantes fosfatados y sulfatados. 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.

ATENCIÓN

Susceptible de perjudicar la fertilidad o dañar al feto. Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave.

Prevenición: Procurarse las instrucciones antes del uso. No manipular antes de haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. Usar guantes, ropa de protección y equipo de protección para los ojos/la cara. 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. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar. 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.

Almacenamiento: Guardar bajo llave.

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

NO REUTILICE EL CONTENEDOR

Almacenamiento. Evitar la congelación.

Advertencia. Este producto 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 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 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.

ACTIVÉ PAR/ACTIVATED BY/ACTIVADO POR

Oligo Prime

Agro-Ca

0-0-0 + 6% Ca



www.agro-100.com

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



ACTIVÉ PAR/ACTIVATED BY/ACTIVADO POR

Oligo Prime

Agro-Ca

0-0-0 + 6% Ca



Nutriment foliaire / Foliar Nutrient / Nutriente foliar

ATTENTION

Susceptible de 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. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux/du visage. 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. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. 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.

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

WARNING

Suspected of damaging 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. Wear protective gloves, protective clothing and eye protection/face protection. 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. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. 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.

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

versión
en español
en el interior

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



ACTIVE PAR / ACTIVATED BY / ACTIVADO POR

Oligo Prime **Agro-Ca**[™]
0-0-0 + 6% Ca

Agro-Ca est un nutriment liquide conçu pour prévenir et traiter les carences en calcium. Le niveau élevé de calcium améliore la force des parois cellulaires, la qualité du fruit (baisse de sensibilité à la tache amère et au dessèchement apical) et la durée de conservation. **Agro-Ca** contient un biostimulant qui permet l'absorption rapide et la translocation des nutriments et renforce les défenses naturelles des plantes contre les stress abiotiques (sécheresse, basse température, salinité, etc.). **Agro-Ca** peut être appliqué sur toutes les cultures. Il doit être utilisé sur la base d'analyses de sol et de tissus ou à l'apparition de symptômes de carence. Pour plus d'information sur **Agro-Ca**, consulter votre représentant agricole.

Appliquer la dose suggérée. Volume d'eau: au moins 200 L/ha (21,5 gallons/acre) pour les grandes cultures et au moins 300 L/ha (32 gallons/acre) pour les cultures horticoles.

Analyse minimale garantie

| | | | |
|---------------------|-----|--|--------|
| Calcium (Ca) (réel) | 6 % | Acide fulvique (obtenu de la léonardite) | 0,12 % |
|---------------------|-----|--|--------|

| Dose gallon US/acre | Moment d'application et remarques | | |
|---------------------|-----------------------------------|--|--|
| Dose L/ha | | | |
| Cultures | | | |

| Application au sol | | | |
|--------------------|------|---------|---|
| Pomme de terre | 4-10 | 0,4-1,1 | À la formation des tubercules, appliquer sur les deux côtés du rang. Répéter après 7 jours. |

| Application foliaire | | | |
|---------------------------------------|-------|---------|---|
| Carotte | 3-6 | 0,3-0,6 | Appliquer lorsque la plante atteint une hauteur de 10-15 cm (4-6"). |
| Céleri | 3-6 | 0,3-0,6 | Appliquer lorsque la plante atteint une hauteur de 20 cm (8"). Répéter aux 7 jours. |
| Courge, concombre, melon, cantaloup | 3-6 | 0,3-0,6 | Après la nouaison. Répéter aux 15 jours. |
| Crucifères | 3-6 | 0,3-0,6 | À partir de la montaison. |
| Fraise, framboise, bleuet, canneberge | 4-9 | 0,4-1,0 | À partir de la floraison. Faire trois applications aux 10 jours. Pour les fraises remontantes, faire 6 applications. |
| Fruit à noyau | 5 | 0,5 | Appliquer au stade bouton blanc. Répéter à intervalle de 10-14 jours. |
| Laitue, épinard | 3-6 | 0,3-0,6 | À partir du stade de 6 feuilles. Commencer peu avant la formation des têtes. Répéter aux 7 jours. |
| Plantes ornementales | 1-2 | 0,1-0,2 | Au champ, appliquer 2 à 3 L/ha au besoin; en serre, mettre 50 ml dans 10 L et pulvériser. |
| Pomme, poire | 10 | 1,1 | Faire 4 applications aux 10-14 jours à partir du stade chute de pétales. Pour les variétés très sensibles à la tache amère, l'application devrait débuter au stade de bouton vert. Non recommandé sur les variétés sensibles aux chlorures. |
| Pomme de terre | 2,5-6 | 0,3-0,6 | À la floraison. Répéter 14 jours plus tard ou à l'apparition de la déficience. |
| Tomate, poivron, aubergine | 3-6 | 0,3-0,6 | Formation des premiers fruits. Répéter aux 7-10 jours. |
| Vigne | 7,5 | 0,8 | Première application entre la préfloraison et la floraison. Répéter à la nouaison, à la formation complète de la grappe et à la véraison. |

ACTIVE PAR / ACTIVATED BY / ACTIVADO POR

Oligo Prime **Agro-Ca**[™]
0-0-0 + 6% Ca

Agro-Ca is a liquid nutrient designed to prevent and treat calcium deficiencies. The high level of calcium improves the strength of cell walls, fruit quality (less sensitive to bitter pit and blossom-end rot) and shelf-life. **Agro-Ca** contains a biostimulant that allows for quick absorption and translocation of nutrients and reinforces the plant's natural defenses against abiotic stresses (drought, low temperature, salinity, etc.). **Agro-Ca** can be applied to all crops. It must be used based on soil and tissue analyses or as soon as deficiency symptoms appear. For more information on **Agro-Ca**, consult your agricultural representative.

Apply at suggested rates. Water volume: at least 200 L/ha (21.5 gallons/acre) for cash crops and at least 300 L/ha (32 gallons/acre) for horticultural crops.

Guaranteed minimum analysis

| | | | |
|-----------------------|----|--|-------|
| Calcium (Ca) (actual) | 6% | Fulvic acid (obtained from leonardite) | 0.12% |
|-----------------------|----|--|-------|

| Rate US gallon/acre | Application timing and remarks | | |
|---------------------|--------------------------------|--|--|
| Rate L/ha | | | |
| Crops | | | |

| Soil application | | | |
|------------------|------|---------|---|
| Potato | 4-10 | 0.4-1.1 | At tuber formation, apply on both sides of the furrow. Repeat 7 days later. |

| Foliar application | | | |
|---|-------|---------|--|
| Apple, pear | 10 | 1.1 | Apply 4 times at 10-14 day intervals beginning at petal fall. For varieties highly susceptible to bitter pit, application should begin at tight cluster. NOT recommended on varieties susceptible to chlorine. |
| Carrot | 3-6 | 0.3-0.6 | Apply when plant reaches 10-15 cm (4-6") high. |
| Celery | 3-6 | 0.3-0.6 | Apply when plant reaches 20 cm (8") high. Repeat at 7-day intervals. |
| Crucifers | 3-6 | 0.3-0.6 | From bolting stage. |
| Lettuce, spinach | 3-6 | 0.3-0.6 | From 6-leaf stage. Start just prior to head formation. Repeat at 7-day intervals. |
| Ornamental plants | 1-2 | 0.1-0.2 | In the field, apply 2-3 L/ha if needed; in the greenhouse, put 50 ml in 10 L and spray. |
| Potato | 2.5-6 | 0.3-0.6 | At flowering. Repeat 14 days later or as soon as deficiency appears. |
| Squash, cucumber, melon, cantaloupe | 3-6 | 0.3-0.6 | After fruit setting. Repeat at 15-day intervals. |
| Stone fruit | 5 | 0.5 | Apply at white bud stage. Repeat at 10-14 day intervals. |
| Strawberry, raspberry, blueberry, cranberry | 4-9 | 0.4-1.0 | From flowering stage. Apply three times at 10-day intervals. For day-neutral strawberries, apply six times. |
| Tomato, pepper, eggplant | 3-6 | 0.3-0.6 | When first fruits appear. Repeat at 7- to 10-day intervals. |
| Vine | 7.5 | 0.8 | First application between pre-flowering to flowering and repeat at early fruit set, bunch closure, and beginning of ripening. |

ACTIVE PAR / ACTIVATED BY / ACTIVADO POR

Oligo Prime **Agro-Ca**[™]
0-0-0 + 6% Ca

Agro-Ca es un nutriente líquido pensado para prevenir y tratar las carencias de calcio. El alto nivel de calcio mejora la resistencia de las paredes celulares, la calidad de la fruta (menos sensible a la mancha amarga y a la podredumbre apical) y la vida útil. **Agro-Ca** contiene un bioestimulante que permite una rápida absorción y translocación de nutrientes y refuerza las defensas naturales de la planta contra el estrés abiótico (sequía, baja temperatura, salinidad, etc.). **Agro-Ca** puede aplicarse a todos los cultivos a partir del análisis del suelo y de los tejidos o de la aparición de síntomas de carencias. Para más información sobre **Agro-Ca**, consulte a su representante agrícola.

Aplicar la dosis sugerida. Volumen de agua: por lo menos 200 L/ha (21,5 galones/acre) para los grandes cultivos y por lo menos 300 L/ha (32 galones/acre) para los cultivos hortícolas.

Análisis mínimo garantizado

| | | | |
|--------------------|-----|---|--------|
| Calcio (Ca) (real) | 6 % | Ácido fúlvico (obtenido de la leonardita) | 0,12 % |
|--------------------|-----|---|--------|

| Dosis galón US/acre | Momento de aplicación y observaciones | | |
|---------------------|---------------------------------------|--|--|
| Dosis L/ha | | | |
| Cultivos | | | |

| Aplicación al suelo | | | |
|---------------------|------|---------|--|
| Papa | 4-10 | 0,4-1,1 | Al formarse tubérculos. Aplíquese en ambos lados de la hilera. Repítase al cabo de 7 días. |

| Aplicación foliar | | | |
|---|-------|---------|---|
| Apio | 3-6 | 0,3-0,6 | Aplíquese cuando la planta tenga 20 cm (8"). Repítase cada 7 días. |
| Calabaza, pepino, melón, cantalupo | 3-6 | 0,3-0,6 | Cuando hayan granado. Repítase cada 15 días. |
| Crucíferas | 3-6 | 0,3-0,6 | A partir de la subida. |
| Fresa, frambuesa, arándano, arándano rojo | 4-9 | 0,4-1,0 | A partir de la floración. Tres aplicaciones cada 10 días. Para las fresas que suben, háganse 6 aplicaciones. |
| Fruto de hueso | 5 | 0,5 | Aplicar en la fase de brote blanco. Repetir a intervalos de 10-14 días. |
| Lechuga, espinacas | 3-6 | 0,3-0,6 | A partir de la fase de 6 hojas. Empezar antes de la formación de cabezas. Repítase cada 7 días. |
| Manzana, pera | 10 | 1,1 | Aplicar 4 veces a los 10-14 días a partir de la caída de los pétalos. Para reducir el corazón amargo en las variedades sensibles, aplicar a partir de la fase de los capullos verde. No se recomienda la aplicación en las variedades sensibles a los cloruros. |
| Papa | 2,5-6 | 0,3-0,6 | A partir de la floración. Repetir a los 14 días o a la aparición de la carencia. |
| Plantas ornamentales | 1-2 | 0,1-0,2 | En el campo, aplicar de 2 a 3 L/ha, según sea necesario; en invernadero, poner 50 ml en 10 L y pulverizar. |
| Tomate, pimiento, berenjena | 3-6 | 0,3-0,6 | Formación de los primeros frutos. Repítase cada 7-10 días. |
| Viña | 7,5 | 0,8 | Primera aplicación entre la prefloración y la floración. Repetir en el momento del cuajado, durante la formación completa del racimo y durante el envero. |
| Zanahoria | 3-6 | 0,3-0,6 | Aplíquese cuando la planta tenga 10-15 cm (4-6") de altura. |