

Mélangé 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. 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 le calcium. 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 the 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. 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 calcium. 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 el envase antes de usar. Llenar tres cuartos del tanque. Encender el agitador y agregar el producto. Enjuagar los recipientes vacíos y añadir el agua de enjuague al tanque. Agregue el resto del agua y póngase sin esperar. Para lograr mejores resultados, póngase por la mañana temprano o al final de la tarde. 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. Es compatible con la mayoría de los pesticidas y fertilizantes líquidos utilizados normalmente salvo el calcio. Verificar la compatibilidad antes de mezclar en el tanque o consultar al representante. **Compruebe la compatibilidad del modo siguiente.** En un envase transparente limpio, agregue el agua y los otros productos que se combinarán, uno por uno en la misma proporción que el uso propuesto. Agite suavemente. Deje reposar la mezcla 30 minutos. Si hay incompatibilidad se formarán escamas, lodo, gels u otros precipitados. También, los líquidos pueden separarse. No utilizar en caso de incompatibilidad.

PELIGRO

Puede 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. Lávese bien las manos después de la manipulación y cualquier otra parte del cuerpo que pueda haber estado expuesta al producto. Usar guantes, ropa de protección y equipo de protección para los ojos y la cara.

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. 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

Almacenamiento. Evitar la congelación.

Aviso. Este producto contiene potasio y boro y debe ser utilizado de la manera recomendada. Mal utilizado puede ser nocivo. Sustancia que puede ser perjudicial para la fertilidad o para el feto.

Advertencia. No utilizar este producto mezclado con insecticidas a menos que se indique lo contrario. En determinadas condiciones, puede liberarse dióxido de carbono (CO₂) al incorporar el producto a una mezcla de tanque. El tanque de pulverización NO debe ser sellado durante este proceso (primeros 5 minutos) para evitar cualquier acumulación de este gas en el tanque.

Garantía. La garantía del vendedor se limita a los términos de esta etiqueta. El cliente es responsable de todos los riesgos y daños físicos y materiales resultantes del uso de este producto. El cliente acepta las condiciones estipuladas.

Storage. Avoid freezing.

Caution. This product contains potassium and boron and should be used as stated by this label. It may prove harmful when misused. May damage fertility or the unborn child.

Warning. Do not use this product in a mixture with insecticides unless indicated otherwise. In certain conditions, carbon dioxide (CO₂) gas may be released when the product is incorporated to a tank mix. The spray tank must NOT be sealed during this process (first 5 minutes) to prevent any accumulation of this gas in the tank.

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

Special K

0-0-24 + 1% B



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

Special K

0-0-24 + 1% B



Nutrimet foliaire / Foliar Nutrient / Nutriente foliar

ATTENTION

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. Se laver soigneusement les mains après manipulation et toute autre partie du corps qui aurait été exposée au produit. Porter des gants et des vêtements de protection ainsi qu'un équipement de protection des yeux et du visage.

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. 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

WARNING

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. Wash hands thoroughly after handling and any other part of the body that may have been exposed to the product. Wear protective gloves, protective clothing, eye and face protection.

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. 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

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

Special K®
0-0-24 + 1 % B

Special K est un nutriment liquide conçu pour les applications sur le feuillage afin de prévenir et traiter les carences en potassium. Il est fabriqué uniquement avec du carbonate de potassium puisque cette source de potassium est l'une des plus sûrs et qu'elle ne contient pas de chlore, la rendant ainsi non toxique pour les plantes et bien adaptée pour l'application foliaire. **Special K** 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.). Il peut être appliqué sur la base d'analyses de sol et de tissus ou à l'apparition de symptômes de carences. Pour plus d'information sur **Special K**, 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

Potasse soluble (K ₂ O)	24 %	Bore (B) (réel)	1 %	Acide fulvique (obtenu de la léonardite)	0,12 %
------------------------------------	------	-----------------	-----	--	--------

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

Application foliaire			
Fruits, légumes, arbres fruitiers	5-10	0,5-1,1	En préfloraison, postfloraison, mi-saison et pré-récolte.
Grandes cultures	2-5	0,2-0,5	
Grandes cultures + fongicides	2	0,2	

> **Pour les cultures horticoles**, utiliser à une concentration maximum de 1 % de la solution (par exemple, une dose de 5 L/ha devrait être appliquée dans un minimum de 500 L d'eau/ha)

> **Pour les grandes cultures**, utiliser à une concentration maximum de 2 % de la solution (par exemple, une dose de 2 L/ha devrait être appliquée dans un minimum de 100 L d'eau/ha)

ACTIVE PAR / ACTIVATED BY / ACTIVADO POR

Oligo Prime

Special K®
0-0-24 + 1 % B

Special K is a liquid nutrient designed for foliar applications in order to prevent and treat potassium deficiencies. It is manufactured using potassium carbonate as its unique source of potassium, because it is one of the safest sources of potassium and it is chlorine-free. Since it does not contain any chlorine, it is not toxic to plants and is particularly well adapted to foliar applications. **Special K** also 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.). It can be applied based on soil and tissue analyses or as soon as deficiency symptoms appear. For more information on **Special K**, 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

Soluble potash (K ₂ O)	24%	Boron (B) (actual)	1%	Fulvic acid (obtained from leonardite)	0.12%
-----------------------------------	-----	--------------------	----	--	-------

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

Foliar application			
Cash crops	2-5	0.2-0.5	
Cash crops + fungicides	2	0.2	
Small fruits, vegetable, fruit trees	5-10	0.5-1.1	At pre-bloom, post-bloom, mid-season and pre-harvest.

> **For horticultural crops**, use at a maximum concentration of 1% of the solution (e.g. application of 5 L/ha should be applied with a minimum of 500 L of water/ha)

> **For cash crops**, use at a maximum concentration of 2% of the solution (e.g. application of 2 L/ha should be applied with a minimum of 100 L of water/ha)

ACTIVE PAR / ACTIVATED BY / ACTIVADO POR

Oligo Prime

Special K®
0-0-24 + 1 % B

Special K es un nutriente líquido pensado para aplicar en las hojas para prevenir y tratar las carencias de potasio. **Special K** se fabrica utilizando carbonato potásico como única fuente de potasio, porque es una de las fuentes más seguras de potasio y no contiene cloro. Al no contener cloro, **Special K** no es tóxico para las plantas y se adapta especialmente bien a las aplicaciones foliares. **Special K** 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.). 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 **Special K**, 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

Potasio soluble (K ₂ O)	24 %	Boro (B) (real)	1 %	Ácido fúlvico (obtenido de la leonardite)	0,12 %
------------------------------------	------	-----------------	-----	---	--------

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

Aplicación foliar			
Cultivos comerciales	2-5	0,2-0,5	
Cultivos comerciales con fungicidas	2	0,2	
Pequeños cultivos frutales, hortícolas y arbóreos	5-10	0,5-1,1	En prefloración, postfloración, media estación y precosecha.

> **Para los cultivos hortícolas**, utilice una concentración máxima del 1 % de la solución. (Por ejemplo, una aplicación de 5 L/ha debe realizarse con un mínimo de 500 L de agua/ha)

> **Para los cultivos comerciales**, utilice una concentración máxima del 2 % de la solución. (Por ejemplo, una aplicación de 2 L/ha debe realizarse con un mínimo de 100 L de agua/ha)