



ACTIVE  
AgriScience  
activeagriscience.com

# active FLOWER™

**Contains nutrients to support reproductive growth of crops.**  
**Contient des nutriments pour soutenir la croissance reproductrice des cultures.**

**Registration number 2023728M Fertilizers Act.**

**DIRECTIONS:** READ THE ENTIRE LABEL BEFORE USING THIS PRODUCT. SHAKE WELL BEFORE USING.

**General Crop Use:** apply at fungicide timing as a foliar spray using 2.5 L per hectare (1 L per acre) with a minimum of 50 L water per hectare (20 L / acre) for ground applications and 30 L of water per hectare (12 L / acre) for aerial applications. Allow a minimum of 3 weeks between applications.

**Canola, soybean, peas, lentils and other pulse crops:** apply once at the 5% - 30% bloom stage. **Corn:** apply once at the tassels stage. **Flax:** apply 1-2 times, once beginning at the 5% blooming stage. Repeat once more as needed. **Hops:** apply once at the 5-30% bloom stage. **Berry:** apply twice, once beginning at the 5% bloom stage and again beginning at the 50% bloom stage.

**Fruit and nut trees:** apply once at the 10% bloom stage using a minimum of 300L of water per hectare (120 L / acre). Repeat once more at the 50% bloom stage as needed. **Tomato:** apply once at the 5% - 20% bloom stage. Use this product on the basis of soil and tissue analysis in accordance with recommendations of a qualified person or institution or apply according to recommendations in your approved nutrient program. This product may be tank mixed with pesticides. In some cases, tank mixing with pest control products can result in reduced pesticide efficacy or increased host crop injury. The user should contact the company responsible for the pest control product before applying any tank mix. **COMPATIBILITY:** This product is compatible with most fertilizers, and pesticides. If compatibility is uncertain, conduct a jar test prior to use. **Add tank-mix partners in the following order:** Water, Agrochemical, Active FLOWER™. Keep agitator running while mixing and spraying. **PHYTOTOXICITY:** Always test a small plot prior to commercial application and observe for 7-10 days for symptoms of phytotoxicity.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS:		
Iron (Fe) chelated( <i>actual</i> )	.....	0.09%
Total Nitrogen (N)	.....	8%
Manganese (Mn) chelated( <i>actual</i> )	..	0.1%
Available Phosphate (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	.....	4%
Zinc (Zn) chelated( <i>actual</i> )	.....	0.05%
Soluble Potash (K <sub>2</sub> O)	.....	12%
Amino acids	.....	0.01%
Boron (B)( <i>actual</i> )	.....	2.0%
Ascorbic acid	.....	0.001%
Copper (Cu) chelated( <i>actual</i> )	0.05%	Vitamin B complex
		.....
		0.01%
EDTA (Ethylenediaminetetraacetic acid) (chelating agent)	.....	1.42%

8 - 4 - 1 2

Technology supporting plant pollination

Technologie soutenant la pollinisation des plantes

**Numéro d'enregistrement 2023728M Loi sur les engrais.**

**DIRECTIVES :** LISEZ L'ÉTIQUETTE AU COMPLET AVANT D'UTILISER CE PRODUIT. BIEN AGITER AVANT L'UTILISATION. **Utilisation générale sur les cultures :** appliquer au même moment que le fongicide comme pulvérisation foliaire en utilisant 2,5 L par hectare (1 L par acre) avec un minimum de 50 L d'eau par hectare (20 L / acre) pour les applications au sol et 30 L d'eau par hectare (12 L / acre) pour les applications aériennes. Attendez un minimum de 3 semaines entre les applications.

**Canola, soja, pois, lentilles et autres légumineuses :** appliquer une fois au stade de 5 à 30 % de floraison. **Maïs :** appliquer une fois au stade des panicules. **Lin :** appliquer 1 à 2 fois, une fois en commençant au stade 5 % de floraison. Répétez une fois de plus au besoin. **Houblon :** appliquer une fois au stade de floraison de 5-30 %. **Petits fruits :** appliquer deux fois, une fois au début du stade de floraison 5 % et de nouveau au début du stade de floraison 50 %. **Arbres fruitiers et noyers :** appliquer une fois au stade de floraison 10 % en utilisant un minimum de 300 L d'eau par hectare (120 L / acre). Répétez une fois de plus au stade de floraison de 50 % au besoin. **Tomate :** appliquer une fois au stade de floraison de 5-20%. Utilisez ce produit sur la base d'analyses de sol et de tissus conformément aux recommandations d'une personne ou d'une institution qualifiée ou appliquez-le conformément aux recommandations de votre programme de nutriments approuvé. Ce produit peut être mélangé en réservoir avec des pesticides. Dans certains cas, le mélange en réservoir avec des produits antiparasitaires peut entraîner une réduction de l'efficacité du pesticide ou une augmentation des dommages causés à la culture hôte. L'utilisateur doit contacter l'entreprise responsable du produit antiparasitaire avant d'appliquer tout mélange en réservoir. **COMPATIBILITÉ :** Ce produit est compatible avec la plupart des engrais et pesticides. Si la compatibilité est inconnue, effectuez un test de bocal avant utilisation. **Ajoutez les partenaires de mélange en réservoir dans l'ordre suivant :** Eau, Produit agrochimique, FLORAISON Actif<sup>MC</sup>. Garder l'agitateur en marche pendant le mélange et la pulvérisation. **PHYTOTOXICITÉ :** Testez toujours une petite parcelle avant l'application commerciale et observez pendant 7 à 10 jours pour les symptômes de phytotoxicité.

ANALYSE MINIMALE GARANTIE :	
Fer (Fe) chélaté ( <i>réel</i> )	..... 0,09 %
Azote total (N)	..... 8 %
Manganèse (Mn) chélaté ( <i>réel</i> )	.. 0,1 %
Phosphate disponible (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	.... 4 %
Zinc (Zn) chélaté ( <i>réel</i> )	..... 0,05 %
Potasse soluble (K <sub>2</sub> O)	..... 12 %
Acides aminés	..... 0,01 %
Bore (B)( <i>réel</i> )	..... 2,0 %
Acide ascorbique	..... 0,001 %
Cuivre(Cu) chélaté ( <i>réel</i> )	.. 0,05 %
Complexe de vitamines B	..... 0,01 %
EDTA ( <i>acide éthylènediamine-tétraacétique</i> ) (agent chélatant)	..... 1,42 %

Net Weight:  
Poids net :  
13.3 kg (29.3 lb)

Net contents:  
Contenu net :  
10 L (2.6 gal)

Lot Number:  
Numéro de lot :  
0-00000

Best Before:  
Meilleur avant :  
0000-00-00



**DANGER HAZARD STATEMENTS:**  
CONTAINS BORON: MAY DAMAGE FERTILITY OR THE UNBORN CHILD.

**WARRANTY AND CONDITIONS OF SALE:** Manufacturer warrants that this material conforms to the chemical description hereon and is reasonably fit for use as directed. No other warranty is made, either expressed or implied.

**CAUTION:** THIS FERTILIZER CONTAINS BORON, COPPER, IRON, MANGANESE AND ZINC AND SHOULD BE USED ONLY AS RECOMMENDED. IT MAY PROVE HARMFUL WHEN MISUSED.

**PRECAUTIONARY STATEMENTS:** Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Wear protective gloves, clothing, eye protection and face protection. If mists are present and ventilation is absent or poor, use an air purifying respirator. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wash up thoroughly before eating, drinking, smoking and leaving work.

**FIRST AID: IF SWALLOWED:** Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. Seek medical attention if you feel unwell. **IF ON SKIN:** Immediately take off all contaminated clothing. Rinse skin with water (or shower). Wash contaminated clothing before reuse. Seek medical attention if irritation persists. **IF INHALED:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Seek medical attention if you feel unwell. **IF IN EYES:** Immediately flush eyes with a gentle stream of water for 15 minutes while holding the upper and lower eyelids open. Remove contact lenses, if present and easy to do. Seek medical attention if irritation persists.

**STORAGE:** KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. Store locked up in a cool, dry, well ventilated area away from food or feed storage. DO NOT FREEZE. **DISPOSAL:** Dispose of this product and its container in accordance with Federal, Provincial, and Local regulations.

**FOR CHEMICAL EMERGENCY:**

Call +1 877-715-9305 and refer to SDS  
(scan QR code or visit [activeagri.com/active-flower](http://activeagri.com/active-flower)).



Manufactured by: Fabriqué par :

Active AgriScience Inc. 3422 Millar Avenue, Saskatoon, SK S7K 5Y7, Canada  
1-639-398-0485, [activeagriscience.com](http://activeagriscience.com)

Active AgriScience Inc. **DISCLAIMER:** Please read this limitation carefully as it impacts your legal rights. It is understood and agreed that Active AgriScience Inc. ("Active") does not guarantee that use of this Product will yield any specific results. Active's legal liability, and that of its employees or agents, arising from use of this product shall be limited to the cost paid for the product regardless of whether any loss arose from Active's own negligence or breach of contract or any other cause. Under no circumstances shall Active be liable, beyond the cost paid for the product, for direct, consequential, incidental, or special damages, including, but not limited to, damage or destruction of a crop, reduced yield from any crop, or contamination of any property. Use or sale of this product confirms acceptance of this limitation of legal liability.



**MENTIONS DE DANGER :**  
CONTIENT DU BORE : PEUT NUIRE À LA FERTILITÉ OU À L'ENFANT À NAÎTRE.

**GARANTIE ET CONDITIONS DE VENTE :** Le fabricant garantit que ce matériau est conforme à la description chimique ci-dessous et qu'il est raisonnablement apte à être utilisé conformément aux instructions. Aucune autre garantie n'est offerte, qu'elle soit expresse ou implicite. **MISE EN GARDE :** CET ENGRAIS CONTIENT DU BORE, DU CUIVRE, DU FER, DU MANGANESE ET DU ZINC ET DOIT ÊTRE UTILISÉ UNIQUEMENT COMME RECOMMANDÉ. IL PEUT ÊTRE NOCIF LORSQU'IL EST MAL UTILISÉ. **CONSEILS DE PRUDENCE :** Procurer des instructions spéciales avant l'utilisation. Ne pas manipuler jusqu'à ce que toutes les précautions ont été lues et comprises. Portez des gants de protection, des vêtements, une protection des yeux et du visage. Si des brumes sont présentes et que la ventilation est absente ou inadéquate, utilisez un respirateur purificateur d'air. Ne pas manger, boire ni fumer lors de l'utilisation de ce produit. Lavez-vous soigneusement avant de manger, de boire, de fumer et de quitter le travail. **PREMIERS SOINS : EN CAS D'INGESTION :** Rincer la bouche. Ne PAS provoquer le vomissement. Consultez un médecin si vous ne vous sentez pas bien. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :** Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau (ou prendre une douche). Laver les vêtements contaminés avant leur réutilisation. Si l'irritation persiste, consulter un médecin. **EN CAS D'INHALATION :** Transporter la personne à l'air frais et la garder confortable pour la respiration. Consultez un médecin si vous ne vous sentez pas bien. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :** Rincer immédiatement les yeux avec un jet d'eau doux pendant 15 minutes tout en gardant les paupières supérieures et inférieures ouvertes. Enlever les lentilles de contact si la personne en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Si l'irritation persiste, consulter un médecin. **RANGEMENT :** GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Conserver sous clé dans un endroit frais, sec et bien ventilé, à l'écart des denrées alimentaires ou des aliments pour animaux. NE PAS CONGELER.

**ÉLIMINATION :** Éliminer ce produit et son contenant conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et locaux.

**EN CAS D'URGENCE CHIMIQUE :**

Appelez le +1 877-715-9305 et consultez la FDS  
(scannez le code QR ou visitez [activeagri.com/active-flower](http://activeagri.com/active-flower)).



6 89810 00211 6

Active AgriScience Inc. **AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ :** Veuillez lire attentivement cette limitation car elle affecte vos droits légaux. Il est entendu et convenu qu'Active AgriScience Inc. (« Active ») ne garantit pas que l'utilisation de ce produit donnera des résultats spécifiques. La responsabilité légale d'Active, et celle de ses employés ou agents, résultant de l'utilisation de ce produit sera limitée au coût payé pour le produit, indépendamment du fait qu'une perte résulte de la propre négligence d'Active ou d'une rupture de contrat ou de toute autre cause. Active ne sera en aucun cas tenue responsable, au-delà du coût payé pour le produit, des dommages directs, indirects, accessoires ou spéciaux, y compris, mais sans s'y limiter, les dommages ou la destruction d'une récolte, la réduction du rendement de toute récolte ou la contamination de toute propriété. L'utilisation ou la vente de ce produit confirme l'acceptation de cette limitation de responsabilité légale.