

# Osmocote® Plus

Patterned Release Fertilizer with Micronutrients  
Engrais à libération structurée avec micronutriments

**15-9-12**

**3-4**



la norme

**GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS**

Total nitrogen (N)*	15%
Available phosphate (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )*	9%
Soluble potash (K <sub>2</sub> O)*	12%
Magnesium (Mg)*	1.3%
Sulphur (S)*	5.9%
Boron (B)* (Actual)	0.02%
Copper (Cu) (Actual)	0.05%
Iron (Fe)* (Actual)	0.46%
0.006% chelated iron (Fe)	
Manganese (Mn)* (Actual)	0.06%
Molybdenum (Mo)* (Actual)	0.02%
Zinc (Zn)* (Actual)	0.05%
EDTA (Ethylene diamine tetraacetic acid) (minimum)	0.58%
Linseed oil, polymer with DCPD (dicyclopentadiene)	6.47%

Registration No. ~~XXXXXX~~ and 20227005 Fertilizers Act  
2024771M

\* The nitrogen, phosphate, potash, magnesium, sulphur, boron, iron, manganese, molybdenum, and a portion of the zinc sources have been coated to provide 15% slow-release nitrogen (N), 9% slow-release available phosphate (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 12% slow-release potash (K<sub>2</sub>O), 1.3% slow-release magnesium (Mg), 5.9% slow-release sulphur (S), 0.02% slow-release boron (B), 0.46% slow-release iron (Fe), 0.06% slow-release manganese (Mn), 0.02% slow-release molybdenum (Mo), and 0.016% slow-release zinc (Zn).

**CAUTION:** This fertilizer contains Boron, Copper, Iron, Manganese, Molybdenum, and Zinc and should be used only as recommended. It may prove harmful when misused.

**MISE EN GARDE:** Ce fertilisant contient du bore, cuivre, fer, manganèse, molybdène et zinc et doivent être utilisés selon les recommandations. Il peut s'avérer dangereux si mal utilisés.

**SURFACE APPLICATION** Rates per container (grams)  
**TAUX D'ÉPANDAGE EN SURFACE** par contenant (grammes)

VOLUME VOLUME	LOW BAS	MEDIUM MOYEN	HIGH ÉLEVÉ
Trade 1 Gallon	5	12	18
3.8 litre (1 Gallon)/Contenant de 3,8 litres	6	17	26
Trade 2 Gallon	11	29	44
7.5 litre (2 Gallon)/Contenant de 7,5 litres (2 gal)	13	36	53
11.3 litre (3 Gallon)/11,3 litres (3 gal)	19	52	78
18.9 litre (5 Gallon)/18,9 litres (5 gal)	26	70	105

**ANALYSE MINIMUM GARANTIE**

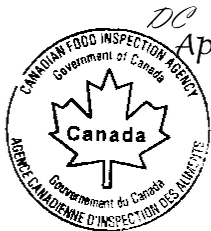
Azote total (N)*	15%
Phosphate assimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )*	9%
Potasse soluble (K <sub>2</sub> O)*	12%
Magnésium (Mg)*	1,3%
Soufre (S)*	5,9%
Bore (B)* (Réel)	0,02%
Cuivre (Cu) (Réel)	0,05%
Fer (Fe)* (Réel)	0,46%
0,006% fer chélaté (Fe)	
Manganèse (Mn)* (Réel)	0,06%
Molybdène (Mo)* (Réel)	0,02%
Zinc (Zn)* (Réel)	0,05%
EDTA (acid ethylene diamine tetraacetic) (minimum)	0,58%
Huile de lin, polymère avec dicyclopentadiène	6,47%

Numéro d'enregistrement ~~XXXXXX~~ et 20227005 Loi sur les engrais  
2024771M

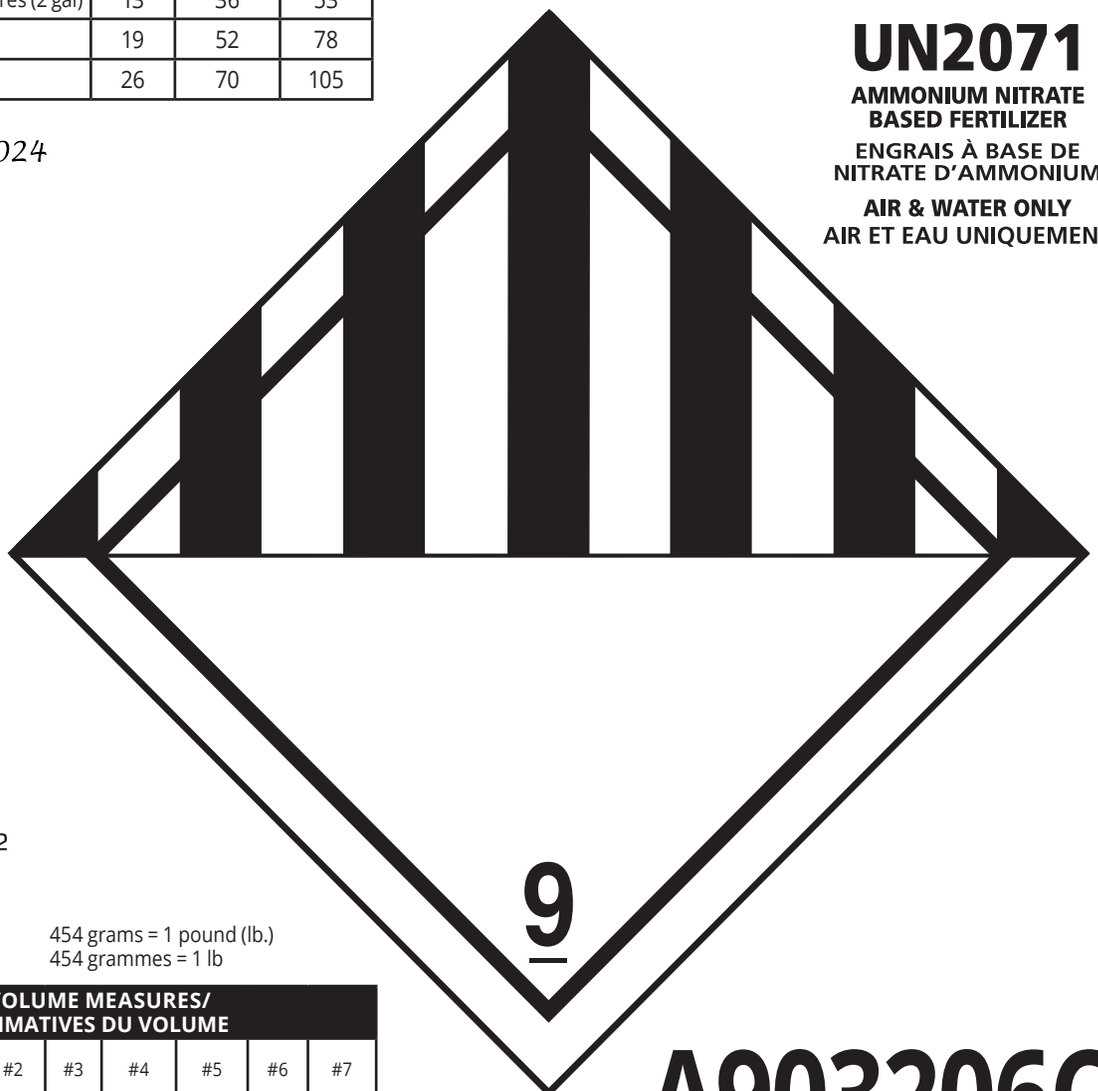
\* L'azote, le phosphate, la potasse, le magnésium, le soufre, le bore, le fer, le manganèse, le molybdène et une partie des sources de zinc ont été enrobés pour fournir : 15 % d'azote enrobé à libération lente (N), 9 % de phosphate assimilable enrobé à libération lente (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 12 % de potasse enrobé à libération lente (K<sub>2</sub>O), 1,3 % de magnésium enrobé à libération lente (Mg), 5,9 % de soufre enrobé à libération lente (S), 0,02 % de bore enrobé à libération lente (B), 0,46 % de fer enrobé à libération lente (Fe), 0,06 % de manganèse enrobé à libération lente (Mn), 0,02 % de molybdène enrobé à libération lente (Mo), et 0,016 % de zinc enrobé à libération lente (Zn).

Incorporation Rates/ Taux d'incorporation	LOW BAS	MEDIUM MOYEN	HIGH ÉLEVÉ
Kg. per Cubic Meter/kg par mètre cube	1.8	4.7	7.1
Grams per Liter/Grammes par litre	1.8	4.7	7.1
Lbs. per Cubic Yard/lb par verge cube	3.0	8.0	12.0

Longevity at the following Average Media Temperature (F) Longévité aux températures de sol moyennes suivantes (°C)			
15°C (60°F)	21°C (70°F)	26°C (80°F)	32°C (90°F)
4-5 MOIS MONTHS	3-4 MOIS MONTHS	2-3 MOIS MONTHS	1-2 MOIS MONTHS



DC April 16, 2024



**UN2071**  
AMMONIUM NITRATE  
BASED FERTILIZER  
ENGRAIS À BASE DE  
NITRATE D'AMMONIUM  
AIR & WATER ONLY  
AIR ET EAU UNIQUEMENT



8 48264 00158 2

28 grams = 1 ounce (oz.)  
28 grammes = 1 oz

454 grams = 1 pound (lb.)  
454 grammes = 1 lb

APPROXIMATE VOLUME MEASURES/ MESURES APPROXIMATIVES DU VOLUME							
Yellow Spoons (level) Cuillères jaunes (niveau)	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7
Approximate Weight (in grams) Poids approximatif (en grammes)	10	14	19	39	51	75	101
Conventional Measures (level) Mesures conventionnelles (niveau)	1 tsp. à thé	1 tbsp. à table	1/4 c. tasse	1/3 c. tasse	1/2 c. tasse	1 c. 1 tasse	
Approximate Weight (in grams) Poids approximatif (en grammes)	5	16	71	94	141	283	

**A903206C**

MADE IN THE U.S.A. / FABRIQUÉ AUX É.-U.

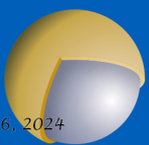
**AL903206C**  
071122

**AICL**

**Csmocote®**

**AICL**

**Csmocote®**



**NET WT/POIDS NET: 22.6 kg (50 lb)**

DC  
April 16, 2024



## Directions For Use

**Product Trials:** A trial is recommended before adopting a new fertilizer program or making full-scale changes to standard cultural practices. Test several rates on representative plant types.

**Product Storage:** Store in a clean, cool, dry place. Reseal opened bag by folding top down and securing.

**Incorporation into Growing Media:** Growing media should be used within 2 weeks after incorporating fertilizer for best results.

**Irrigation Management:** Irrigation frequency and volume should be adjusted according to crop type, environmental conditions and desired soluble salt levels.

**Fall & Winter Application:** Use caution when applying this product to crops being over-wintered under cover. If grower cannot monitor soluble salts and/or adjust irrigation practices, avoid this type of application.

## Container Nursery Stock Suggested Application & Rates

Suggested application rates are intended for general container nursery stock growing conditions. Rate selection should be based on individual grower practice and environmental conditions such as; local climate, crop type, growing media, irrigation & rainfall.

**Do not ingest or inhale.** Keep away from children or pets. Follow label instructions and use care when handling all fertilizer products.

## FOR PROFESSIONAL USE ONLY

### DISCLAIMER AND LIMITATION OF LIABILITY IMPORTANT NOTICE FROM EVERRIS NA INC. ("Everris") PLEASE READ BEFORE USE.

By using this product, user or buyer accepts the conditions, disclaimer of warranties and limitations of liability. Read the entire directions for use, conditions of warranties and limitations of liability before using this product. If terms are not acceptable, return the unopened product container at once for full refund.

**CONDITIONS:** This product has been researched to provide necessary data to support its uses listed on the label. The directions for use of this product are believed to be adequate and the user or buyer must always follow the label directions carefully and exercise judgment and caution when using this product under their growing conditions. However, it is impossible to eliminate all risks associated with the use of this product. Crop injury, ineffectiveness, unsatisfactory or substandard results or other unintended consequences may result because of 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 Everris. All such risks shall be assumed by the user or buyer.

**WARRANTY:** This product corresponds to all claims and descriptions set forth on the label and, subject to the conditions set forth above, is reasonably fit for use for any purpose for which it is intended. Everris recognizes that the rights and remedies of the user or buyer are subject to the provisions of the applicable state law, but makes no other warranties or representations, express or implied, of merchantability or of fitness for a particular purpose or otherwise, that extend beyond the statements made on this label. No agent of Everris is authorized to make any warranties beyond those contained herein or to modify the warranties contained therein. Subject to the user's or buyer's rights and remedies under the applicable state law, Everris disclaims any liability whatsoever for special, incidental or consequential damages resulting from the use or handling of this product.

**LIMITATIONS OF LIABILITY:** Subject to the user's or buyer's rights and remedies under the applicable state law, the exclusive remedy of the user or buyer and the liability of Everris or its affiliates, for any and all losses, injuries or damages resulting from the use or handling of this product, whether in contract, warranty, tort, negligence, strict liability or otherwise, shall not exceed the purchase price paid by the user or buyer for the quantity of this product involved or at Everris' election, the replacement of the product. Subject to the user's or buyer's rights and remedies under the applicable state law, any and all claims or actions related to the use or handling of this product must be commenced within one (1) year from the date the product was purchased.

Osmocote is a registered trademark of Everris International BV  
Package is made of LLDPE.

Everris NA Inc.  
PO Box 3310  
Dublin, OH 43016

## Mode d'emploi

**Essais du produit:** Un essai est recommandé avant d'adopter un nouveau programme d'engrais ou d'effectuer des changements à grande échelle à des pratiques agronomiques standard. Effectuer des essais à différents taux sur des types de plantes représentatives.

**Entreposage du produit:** Entreposer dans un endroit propre, frais et sec. Resceller le sac ouvert en rabattant le dessus et en le refermant correctement.

**Incorporation dans le milieu de croissance:** Pour obtenir de meilleurs résultats, utiliser le milieu de croissance dans les deux semaines suivant l'ajout d'engrais.

**Gestion de l'irrigation:** La fréquence et le volume de l'irrigation doivent être ajustés selon le type de culture, les conditions environnementales et les niveaux souhaitables de sel soluble.

**Application en automne et en hiver:** Faire preuve de prudence lors de l'application de ce produit à des cultures qui passent l'hiver sous couvert. S'il est impossible de surveiller le niveau de sel soluble et de régler le niveau d'irrigation, éviter ce type d'application.

## Taux et application suggérés pour les plantes de pépinière en pot

Les taux d'application recommandés sont fournis pour les plantes de pépinière en pot. Le taux doit être choisi en fonction des pratiques spécifiques de chaque planteur et des conditions environnementales, comme le climat, le type de culture, le milieu de croissance, l'irrigation et les précipitations.

Éviter d'ingérer ou d'inhaler. Garder hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Suivre les instructions sur l'étiquette et faire preuve de prudence au moment de manipuler tout produit de fertilisation.

## POUR UNE UTILISATION PAR DES PROFESSIONNELS UNIQUEMENT

### AVIS D'EXONÉRATION ET LIMITATION DE RESPONSABILITÉ AVIS IMPORTANT D'EVERRIS NA INC. ("Everris") VEUILLEZ LIRE CE QUI SUIT AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.

En utilisant ce produit, l'utilisateur ou acheteur accepte les conditions, les stipulations d'exonération de garantie et les limitations de responsabilité. Lisez en entier les instructions, conditions de garanties et limitations de responsabilité avant d'utiliser ce produit. Si ces modalités ne sont pas acceptables, retournez le produit (contenant non ouvert) pour obtenir un remboursement complet.

**CONDITIONS:** Ce produit a fait l'objet d'études en vue d'obtenir les données requises pour les utilisations indiquées sur l'étiquette. Les instructions d'utilisation de ce produit sont jugées dignes de foi et l'utilisateur ou l'acheteur doit toujours suivre attentivement les indications du mode d'emploi de l'étiquette et faire preuve de discernement et de prudence lorsqu'il utilise ce produit à l'étape de la croissance. Cependant, il est impossible d'éliminer tous les risques associés à l'utilisation de ce produit. Des récoltes déficitaires, l'inefficacité, des résultats insatisfaisants ou inférieurs aux normes ou d'autres conséquences non prévues peuvent découler de divers facteurs comme les conditions météorologiques, la présence ou l'absence d'autres substances, ou encore de la manière d'utiliser ou d'appliquer le produit, facteurs qui sont tous hors du contrôle d'Everris. L'utilisateur ou l'acheteur doit assumer tous ces risques.

**GARANTIE:** Ce produit correspond à toutes les déclarations et descriptions énoncées sur l'étiquette et, dans les conditions indiquées ci-dessus, est raisonnablement adapté à tout usage auquel il est destiné. Everris reconnaît que les droits et recours de l'utilisateur ou de l'acheteur sont sujets aux dispositions des lois étatiques ou provinciales applicables; cependant aucune autre garantie ou assertion, expresse ou implicite, sur la qualité marchande ou l'adaptation à un usage particulier n'est offerte au-delà des formulations inscrites sur cette étiquette. Aucun agent d'Everris n'est autorisé à émettre une quelconque garantie au-delà de celles mentionnées aux présentes, ou encore de modifier les garanties mentionnées aux présentes. Bien que sujet aux droits et recours de l'utilisateur ou de l'acheteur prévus dans les lois étatiques ou provinciales applicables, Everris n'offre aucune garantie pour les dommages indirects, consécutifs ou spéciaux résultant de l'utilisation ou de la manipulation de ce produit.

**LIMITATION DE RESPONSABILITÉS:** Bien que sujet aux droits et recours de l'utilisateur ou de l'acheteur prévus dans les lois étatiques ou provinciales applicables, le seul recours de l'utilisateur ou de l'acheteur et la seule responsabilité d'Everris ou de ses sociétés affiliées pour toute perte, blessure ou dommage résultant de l'utilisation ou de la manipulation de ce produit, que ce soit par contrat, garantie, action en responsabilité délictuelle, négligence, responsabilité absolue ou autre, ne peut dépasser le coût du produit payé par l'utilisateur ou l'acheteur pour les quantités de produit impliquées ou, à la discrétion d'Everris, le remplacement du produit. Bien que sujet aux droits et recours de l'utilisateur ou de l'acheteur prévus dans les lois étatiques ou provinciales applicables, toute réclamation ou action liée à l'utilisation ou à la manipulation de ce produit doit être entamée dans l'année suivant l'achat du produit.

Osmocote est une marque de commerce déposée d'Everris International BV  
L'emballage est fait de polyéthylène basse densité linéaire.

