

# MOLIBION

# MOLIBION

## ΕΛΛΗΝΙΚΑ

**ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ** - Λίπασμα μολυβδαινίου σε διά-λυμα (Μολυβδαινικό νάτριο; Μολυβδαινικό αμμώνιο)

ΕΠΓΥΜΗΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ β/β (β/ο): Υδατοδιαλυτό μολυβδαίνιο (Mo) 8,0% (92,0 g/L).

**Το MOLIBION εφοδιάζει με μολυβδαίνιο, άρα βελτιώνει τη χρήση του αζώτου και την δέσμευσή του από ψυχρανθή φυτά**

ΕΠΟΧΗ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Διαφυλλικά: Οπωροφόρα: 50-70 ml/100 L; Κηπευτικά: 50-70 ml/100 L; Βιομηχανικές καλλιέργειες: 100-150 ml/στρ. Υδρολίπανση: Όλες οι καλλιέργειες: 100-200 ml/στρ.

ΜΟΡΦΗ: υγρή

ΜΟΡΦΗ: υγρή

Σε περίπτωση μακράς χρονικής περιόδου αποθήκευσης ανακινείτε καλά πριν από τη χρήση, δεν υπάρχουν προβλήματα με το προϊόν με την προέπιση ότι αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες μεταξύ 0°C και 35°C. Σε περίπτωση πυρκαϊάς χρησιμοποιείστε άφθονο νερό.

Χρησιμοποιείται μόνον σε περίπτωση αναγνωρισμένης ανάγκης. Να μη γίνεται υπέρβαση των ενδεικνυόμενων δόσεων.

Μέτρα παραγωγής - παρτίδα παραγωγής: βλ. τυπωμένη στη συσκευασία

## MAGYAR

**Molibion a növény molibdén ellátását segíti, ezáltal javítja a nitrogén felhasználást és hüvelyesek esetében a nitrogén megkötést**

ADÁGOK: Lombtrágya: Gyümölcsfélék: 50-70 ml/100 L; Kertészeti kultúrákban: 50-70 ml/100 L; Ipari növényekben: 1-1.5 L/ha. Öntözőtrágyaként: Minden kultúrában: 1-2 L/ha.

FIGYELMEZTETÉS: Hajtásában: ne haladja meg a koncentráció a 70 ml/100 L értéket.

**EK-MŰTRÁGYA - Molibdén alapú műtrágyaoldat (Nátrium-molibdát; Ammónium-molibdát)**

ÖSSZETTEL w/w (w/v): Vízoldható molibdén (Mo) 8,0% (92,0 g/L).

KISZERELÉS: folyadék.

Hosszi ideig történő tárolás esetén használat előtt felhárzandó. A termék károsodás nélkül tárolható 0°C és 35°C között. Ha tüze kerül bő vízzel oldható.

Csak kifejezetten szüksegek esetén használandó. A megfelelő dózis túllépése tilos.

Gyártási idő - gyártási tétel: keresse a nyomtatást a csomagoláson

Felhasználható a gyártástól számított 4 évig

## БЪЛГАРСКИ ЕЗИК

**Молбион доставя молибден, който подобрява използването на азота и азотфиксацията при бобовите растения**

НАЧИН НА УПОТРЕБА И ДОЗИРАНЕ НА ПРОДУКТА: Листно приложение: Овощни култури: 50-70 ml/100 L; Зеленчукови култури: 50-70 ml/100 L; Полски култури: 100-150 ml/дка. Приложение чрез поливните води За всички култури: 100-200 ml/дка.

ВНИМАНИЕ: Култури отглеждани в култивационни съоръжения: използвайте не повече от ml/100 L.

**EO TOP - Разтвор на тор, съдържащ молибден (Натриев молибдат; Аммониев молибдат)**

СЪДЪРЖАНИЕ (теглено - обемно): Водоразтворим Молибден (Mo) 8,0% (92,0 g/L).

ФОРМУЛАЦИЯ: течен

При продължително съхранение, разпакетите добре преди вземане на проби и/или употреба. Нама опасност при съхранението, ако то се осъществява при температури между 0°C и +35°C. При пожар използвайте вода в големи количества.

Да се използва само при призната нужда. Да не се превъзвита подходящите норми на дозата.

Дата на производство - партида: виж опаковката

## ROMÂNĂ

**MOLIBION – aportul molibdenului îmbunătățește utilizarea și fixarea azotului la legume**

DOZAJ SI MOD DE FOLOSIRE: Aplicare Foliară: Pomi fructiferi: 50-70 ml/100 L; Culturi horticoale: 50-70 ml/100L; Culturi Industriale: 1-1,5 L/ha; Fertigare: Toate culturile: 1-2 L/ha.

ATENȚIE: Protejare cultură: Nu depășiți 70 ml/100 L.

**ÎNGRĂȘĂMÂNT CE - Soluție de îngrășământ cu molibden (Molibdat de sodiu; Molibdat de amoniu)**

COMPOZIȚIE g/m (g/v): Molibden (Mo) solubil în apă 8,0% (92,0g/L).

FORMA: lichid

După o perioadă mai lungă de depozitare, înainte de utilizare sau de prelevarea unei probe, este necesară omogenizarea conținutului. Produsul se păstrează la temperaturi cuprinse între 0°C și 35°C, fără a suferi modificări. În caz de incendiu în care este implicat acest produs, pentru stingerea acestuia se utilizează apă din abundență.

A se utiliza exclusiv în caz de necesitate recunoscută. A nu se depăși dozele adecvate.

Data fabricației - Fabricatia Lotului - Vezi data pe ambalaj

Data expirării: 4 ani de la data fabricației

## POLSKI

**MOLIBION wzbogadza w molibden poprawiając w ten sposób wykorzystanie azotu i jego utrwalenie w roślinach strączkowych**

DAWKI I SPOSÓB ZASTOSOWANIA: Zastosowanie listne: Uprawy owocowe: 50-70 ml/100L; warzywne: 80-120 ml/100L; ozdobne: 50-70 ml/100L; przemysłowe: 1-1,5 L/ha.

Navożenie: Wszystkie uprawy: 1-2 L/ha.

PRZECZONYWANIE: Uprawy osłonięte: nie przekraczać 70 ml/100L.

**NAWÓZ WE - Roztwór nawozowy molibdenu (molibdenian sodu; molibdenian amonu)**

SKŁAD waga/waga (waga/objętość): Molibden (Mo) rozpuszczalny w wodzie 8,0% (92,0 g/L).

FORMULACJA: płyn

W razie długiego przechowywania należy dokonać starannej homogenizacji przed każdorazowym pobraniem i zastosowaniem. Produkt nie wykazuje żadnych problemów konserwacji jeśli przechowywany jest w temperaturze od 0°C do +35°C. W razie pożaru obejmującego produkt należy ugasić go obfitą ilością wody.

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać zalecanych dawek.

Data produkcji - partia towaru: zobacz wydruk na konfekcji

Termin ważności 4 lata od daty produkcji

## ENGLISH

**MOLIBION delivers molybdenum thus improving nitrogen use and its fixation in legumes**

TIMING AND RATE OF APPLICATION: Foliar: Fruit trees: 50-70 ml/100 L; horticultural crops: 80-120 ml/100 L; ornamentals: 50-70 ml/100 L; processing crops: 1-1.5 L/ha.

Fertigation: All crops: 1-2 L/ha.

WARNING: Protected crops: do not exceed 70 ml/100 L.

**EC FERTILISER - Molybdenum-based fertiliser solution (Sodium molybdate; Ammonium molybdate)**

COMPOSITION w/w (w/v): Water-soluble molybdenum (Mo) 8.0% (92.0 g/L).

FORMULATION: liquid

Thoroughly mix the product before use. If stored between 0°C and 35°C the product does not have any storage problems. In case of fire use plenty of water.

To be used only where there is a recognised need. Do not exceed the appropriate dose rates.

Production date - production batch: see print on package



## РУССКИЙ

**MOLIBION вносит молибден, улучшая использование азота или его закрепление в бобовых**

СПОСОБ И ДОЗЫ ПРИМЕНЕНИЯ: Листовая подкормка Фруктовые: 50-70 ml/100L; овощные: 80-120 ml/100L; декоративные культуры: 50-70 ml/100L; культуры промышленного производства: 1-1,5 L/га.

Удобрительное орошение: Все культуры: 1-2 L/га.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ: Защищенные культуры: не превышать 70 ml/100L.

**УДОБРЕНИЕ СЕ – РАСТВОР УДОБРЕНИЯ НА ОСНОВЕ МОЛИБДЕНА**  
СЫРЬЕ вес/вес (вес/объем): Молибден (Mo), растворимый в воде 8,0% (9,2%).

ФОРМА: Жидкость

В случае длительного хранения тщательно гомогенизировать продукт перед каждым его отбором и перед применением. Продукт, если он находится на складе хранения при температуре от 0°C до +35°C, не имеет проблем по консервации. В случае пожара, если продукт окажется вовлеченным, при тушении использовать воду в больших количествах.

Использовать в строго необходимых случаях. Соблюдать требуемые дозы

дата производства/от производства: см. печать на упаковке.

Παροσκευαστής / Manufacturer / Gyártó / Производител / Fabricant / Producent / Изготовлено и упаковано

**VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le 66041 ATESSA (Chieti) Italy**

Distributed in Greece: VALAGRO ΕΛΛΑΣ ΑΕ Κηφισίας 167 & Λοίας 8 151 24 Μαρousi in Russia: ООО «Торговый Дом» АгроМастер» Г. Тимашевск, ул. Промышленная, 2 (861) 256-81-81, 256-83-83, факс: (861) 256-82-82 in Ukraine: ООО АгриСон, (044) 531-97-87, www.agrisol-ttd.com

Να μην πωλείται χύμα / Not to be sold in bulk / Nem lehet kímérve eladni / Да не се продава в насипно състояние / Nu se va vinde fără ambalaj / Nie sprzedawać na wagę / Запрещается продавать на вес

ΚΑΘΑΡΗ ΜΑΖΑ / NETTÓ TÖMEG / TISZTA TARTALOM / HETHA MACA / MASA NETA / MASA NETTO / СОДЕРЖАНИЕ NETTO  
**1L** 20°C (1,15 Kg)

