

# Solufeed Fe 6% EDDHA

FULLY SOLUBLE FERTILIZER TO CORRECT IRON (Fe) DEFICIENCY  
EC FERTILISER

Solufeed Fe 6% EDDHA. A soluble grain formulation of ferric ethylenediamine di-(2-hydroxyphenyl acetate) containing 6% w/w iron (Fe). For the treatment of iron deficiency in fruit trees, citrus, vines, vegetables, field crops and ornamental plants.

CROP	APPLICATION RATE
Apples and almonds	
New planting	10-20 grams/tree
Productive trees	20-50 grams/tree
Highly productive trees	50-100 grams/tree
Vines	10-20 grams/vine
Citrus	
Nursery stock	5-8 grams/tree
Productive trees	50-150 grams/tree according to tree size
Vegetables	1 kg/acre
Field crops, turf grass and ornamentals	2-5 grams/square metre

Note that the rate of application depends on the severity of the deficiency and on the soil type.

## Application methods:

Soil application is the preferred method of application. Thorough incorporation into the soil by cultivation, hosing or flooding soon after application is essential. The appropriate amount of Solufeed Fe 6% EDDHA should be dissolved in clean water and sprayed onto the ground immediately before the final cultivation, or between rows where crops are established. For deep rooted trees apply before growth recommences in the spring.

Foliar application may be carried out at early crop stages under irrigation or rainfall conditions which enable a significant amount of product to be washed onto the soil.

Spray on a calm day, but NOT during strong sunshine.

## General information and Precautions:

Do not apply when crops are under stress from lack of moisture or major plant nutrients.

Ensure agitation of solution until the product is completely dissolved.

Wash hands before meals and after work.

Store in the original container, tightly closed, in a dry place. Store away from children, pets, livestock and foodstuffs.

Net weight: 1 KG

Batch Number: 130521

Manufacture Date: 04/2021

Expiry Date: 04/2026

MOCCA Registration Number: DXB-APH-34-1640358

MANUFACTURING COMPANY:

SOLUFEED LTD

The Depot

Chichester Road

Sidlesham Common

Chichester

West Sussex PO20 7PY UK

E-Mail: [enquiries@solufeed.com](mailto:enquiries@solufeed.com)

Website: Solufeed.com

LOCAL DISTRIBUTER:

EMIRATES RAWABI EST.

PO Box: 15459 Dubai UAE

Tel: +971 4 2227973

Fax: +971 4 2230711

Website: [rawabiemirates.com](http://rawabiemirates.com)

# سولوفيد 6% حديد مخلبي-EDDHA

سماد تام الذوبان لمعالجة أعراض نقص عنصر الحديد  
سماد - المفوضية الأوروبية

سولوفيد 6% حديد مخلبي (EDDHA) في صورة محببة قابلة للذوبان مكونة من إيثيلين ديامين الحديد (2 أسيتات هيدروكسي فينيل). يحتوي على 6% من عنصر الحديد (وزن/وزن) لمعالجة أعراض نقص عنصر الحديد على أشجار الفاكهة والمواالح والعنب والخضروات والمحاصيل الحقلية ونباتات الزينة .

المحصول	معدل الاستخدام
التفاح واللوز	
نباتات جديدة	10 - 20 جرام / شجرة
أشجار منتجة	20 - 50 جرام / شجرة
أشجار عالية الإنتاج	50 - 100 جرام / شجرة
العنب	10 - 20 جرام / شجرة
المواالح	
شتلات	5 - 8 جرام / شجرة
أشجار منتجة	50 - 150 جرام / شجرة حسب حجم الشجرة
الخضروات	1 كجم / فدان
المحاصيل الحقلية، المسطحات الخضراء ونباتات الزينة	2 - 5 جرام / المتر المربع

\* ملاحظة: أن معدل اضافة السماد يعتمد على مدى شدة أعراض النقص ونوعية التربة.

طريقة التطبيق:

عملية اضافة السماد للتربة هي الطريقة المفضلة حيث يختلط السماد بالكامل في التربة بواسطة الحرث أو العرق أو الغمر مباشرة بعد اضافة اللازمة للسماد. يتم اذابة الكمية المناسبة من سماد سولوفيد 6% حديد مخلبي في ماء نقي ونظيف ومن ثم ترش الأرض فوراً قبل عملية الحراثة النهائية أو فيما بين الصفوف حيث تفرس المحاصيل . أما بالنسبة للأشجار المتجذرة بعمق في التربة ، يضاف السماد قبل بدء النمو في الربيع. يجوز اضافة السماد على الأوراق في المراحل المبكرة من المحاصيل التي يجري ريهها أو الواقعة تحت ظروف سقوط الامطار الامر الذي يسمح لكمية كبيرة من المنتج بالانزلاق نحو التربة. يتم الرش في يوم تكون فيه الرياح هادنة ليس فيه وهج شديد للشمس. معلومات عامة ومحاذير:

لا تقم باضافة السماد حينما تكون المحاصيل تعاني من شدة نقص الرطوبة أو نقص في العناصر الكبرى.

قم بتحريك المحلول حتى تضمن أن المنتج قد تم اذابته بالكامل.

أغسل الأيدي قبل تناول الوجبات وبعد الانتهاء من العمل.

يخزن المنتج في العبوات الأصلية ، محكمة الإغلاق ، وفي مكان جاف.

يخزن السماد بعيداً عن متناول الأطفال وحيوانات الرفقة والحيوانات والأعلاف .

الوزن الصافي: 1 كجم

رقم التشغيل:

تاريخ الإنتاج:

تاريخ الصلاحية:

رقم التسجيل بوزارة التغير المناخي والبيئة: DXB-APH-34-1640358

الشركة المنتجة:

سولوفيد المحدودة

سيلدز هام كومن تشستر

ويست ساسكس PO20 7PY المملكة المتحدة

تشستر

للاستفسار: [enquiries@solufeed.com](mailto:enquiries@solufeed.com)

موقع الكتروني: Solufeed.com

الموزع المحلي:

مؤسسة روابي الإمارات

صندوق البريد: 15459 دبي - الإمارات العربية المتحدة

هاتف: +97142227973

فاكس: +97142230711

Website: [rawabiemirates.com](http://rawabiemirates.com)