



FERTIFER

12.12.36

25 kg

12.12.36 (FERTIFER)

12.12.36 (FERTIFER)

EC FERTILIZERS

GUARANTEED CONTENT	w/w	المحتوى المضمون
TOTAL NITROGEN (N)	12%	النيتروجين الكلي
AMMONIUM NITROGEN (N)	2%	امونيا
NITRATE NITROGEN (N)	10%	نترات
WATER SOLUBLE Phosphate (P2O5)	12%	خامس أكسيد الفوسفور القابل للذوبان في الماء
WATER SOLUBLE Potassium Oxide (K2O)	36%	أكسيد البوتاسيوم القابل للذوبان في الماء

STORAGE CONDITIONS:

Store in the original packaging under normal conditions (cool and dry places). Do not expose the product to direct sunlight. It retains its physical and chemical properties for at least 5 years under normal conditions. Storage temperature should be between + 5 to 35 °C.

WARNINGS:

- *Keep away from children and food
- *Never exceed the appropriate dosage and use only where necessary.
- *Use masks, gloves and goggles when fertilizing.
- *Avoid contact with eyes, face and skin, rinse with plenty of water in case of contact.
- *Do not use the empty packaging for other purposes and dispose of it.
- *It is recommended that soil and/or foliar analysis is carried out to ensure that the product can be utilized.

COMPANY DECLARATION

The company guarantees the quality of the product when used in accordance with its recommendations. However, any problems that may arise due to improper use and mixtures are excluded from the company's guarantee. Problems that may arise from improper use and storage conditions (toxicity, residues, ineffectiveness, etc.) are the responsibility of the user.

DOSAGE AND APPLICATION

Fruit Trees: Enhances ripening, sugar content, and fruit firmness , use: 30–50 kg/ha, Fertigation or foliar application pre-harvest.

Vegetables (Open Field): Improves fruit set, size, and taste, use: 20–40 kg/ha, Foliar or fertigation during late vegetative/fruiting stage

Field Crops: Boosts grain filling, improves resistance to lodging, use: 10–20 kg/ha, Foliar spray at grain filling stage

Figs: Boosts sugar levels and improves uniform ripening, use: 25–35 kg/ha, Foliar spray or soil application at early fruit coloring stage

Lot No

Production Date:

Expiry date: 5 years from the production date

Weight:25KG

Distributor in UAE: Technical Agricultural. Co
Telephone no.03/7669126

Manufacturer:

EUROFERT GUBRE SAN. VE TIC. A.S.

Burhan OSB Mah. 1s. Cad.no: 4 Akdenis/MERSIN

Origin: Turkey

شروط التخزين

يُحفظ في عبوته الأصلية في ظروف التخزين العادلة (أماكن باردة وجافة). لا يُعرض المنتج لأشعة الشمس المباشرة. يحتفظ المنتج بخصائصه الفيزيائية والكيميائية لمدة 5 سنوات على الأقل في الظروف العادلة. يجب أن تترواح درجة حرارة التخزين بين 5 درجات مئوية و 35 درجة مئوية

التحذيرات

- يُحظر بعيداً عن متناول الأطفال والطعام.
- لا تتجاوز الجرعة المحددة، واستخدمه فقط عند الضرورة.
- استخدم أقنعة وقفازات ونظارات واقية عند التسميد.
- تجنب ملامسة العينين والوجه والجلد، واشطفهما بكمية وفيرة من الماء في حالة ملامستهما.
- لا تستخدم العبوة الفارغة لأغراض أخرى، وتخلص منها.

يُنصح بإجراء تحليل للترابة وألوراق للتأكد من إمكانية استخدام المنتج

تصريح الشركة

تضمن الشركة جودة المنتج عند استخدامه وفقاً لوصياتها. مع ذلك، تُشتبه من ضمان الشركة أي مشاكل قد تنشأ عن سوء الاستخدام أو الخلطات. يتحمل المستخدم مسؤولية أي مشاكل قد تنشأ عن سوء الاستخدام أو ظروف التخزين مثل السمية، والبقاء، وعدم الفعالية، إلخ

الجرعة والاستخدام

أشجار الفاكهة: يحسن النضج، ومحتوى السكر، وصلابة الثمار، بجرعة 50-30 كجم/hecattar، بالري أو بالرش الوري قبل الحصاد

الخضروات (الزراعة المكشوفة): يحسن عقد الشمار ومحظها وطعمها، معدل الاستخدام 40-20 كجم/hecattar، بالري أو بالرش الوري خلال المرحلة الخضرية/الإتمارية المتأخرة

المحاصيل الحقلية: تعزيز تكوين الحبوب، ويحسن مقاومة التساقط، معدل الاستخدام 10-20 كجم/hecattar، الرش الوري في مرحلة امتلاء الحبوب

البن: يحسن مستويات السكر ويحسن عملية النضج، معدل الاستخدام 35-25 كجم/hecattar، الرش الوري أو بالري في التربة في المرحلة المبكرة من تلوين الثمار

رقم التشغيلة

تاريخ الانتاج

تاريخ الانتهاء: خمس سنوات من تاريخ الانتاج

الوزن الصافي: 25 كجم

الوکیل فی دولة الامارات العربية المتحدة
الشركة الفنية الزراعية، هاتف: 037669126

الشركة المصنعة: يوروفيرت دجوبيري سان في تيك
ایه اس

المنشاء: تركيا

Registration No. in MOCCAE:

رقم التسجيل في وزارة التغير المناخي و البيئة

AUD-APH-34-3003800

