



ISO 9001 - 2000

نافا الزراعة
NAFA AGRICULTURE



اسمدة نشافة
NAFA FERT

راديفارم عضوي ١٠٠٪
Radifarm 100% Organic

منشط بيولوجي للجذور مستخرج من النباتات
Liquid Biostimulant for Root Development

- * Vegetable extracts rich in amino Acids, Vitamins and Trace elements.
- * Stimulates the development of the lateral roots and the emission of adventitious roots.
- * Helps the plant to recover completely and overcome transplant stress.
- * Plants treated with Radifarm rapidly absorb water, nutrition and elements.



- * مستخرج نباتي غني بالأحماض الأمينية، الفيتامينات، والعناصر النادرة.
- * يحفز نمو الجذور الثانوية والجذور الوتدية ونمو سريع للمجموع الجذري.
- * يساعد النبات على تخطي المرحلة الحرجة ما بعد نقل الشتول.
- * النباتات المعالجة براديفارم تمتص الماء والأملاح المعدنية بسرعة فيصبح التمثيل الضوئي باكراً ودورة المحصول أقصر.

Radifarm 100% Organic

راديفارم عضوي ١٠٠٪

المركز الرئيسي : مبنى نافا - ٥٣٦ شارع التخصصي - ص.ب. ٢٣٠٠٩٩ الرياض ١١٣٢١ - المملكة العربية السعودية - تلفون ٤٧٠٨٨٨٨ - فاكس ٤٧٠٨٨٥٥ أو الرقم المجاني ٨٠٠١٢٤٦٢٣٢ (هاتف / فاكس)
الفروع: الرياض - جدة - الدمام - أبها - الجوف - القصيم - الخرج - حائل - تبوك - نجران - واشنطن - لندن - القاهرة - بغداد - الخرطوم
Head Office: NAFA Building - 536 Takhassosy St., P. O. Box 230099 Riyadh 11321, Kingdom of Saudi Arabia, Tel.: 4708888, Fax: 4708855
Branches: Riyadh, Jeddah, Dammam, Abha, Al-Jouf, Al-Qassim, Al-Kharj, Hail, Tabuk, Najran, Washington, London, Cairo, Baghdad, Khartoum
Dial toll free: 800-124-6232 (Tel./Fax) E-Mail: agr@nafa.net Web site: www.nafa.net

DISTRIBUTOR:

الموزع :



اسمدة نافا NAFA FERT

راديفارم عضوي ١٠٠٪
Radifarm 100% Organic

Guaranteed Analysis

التحليل

	نسبة المادة العضوية Total organic matter	السكريات Polysaccharides	الجلوكوسايد Storoid Glucosides	البروتينات Protein polypeptide	الأحماض الأمينية Free Amino Acides	مجموعة B1 B6 الفيتامينات Vitamin D,H PP complex	شيلات الحديد Chelated Iron	شيلات الزنك Chelated Zinc
w/w	30%	7%	0.2%	11%	1%	0.04%	0.20%	0.20%
w/v	37.3%	8.7%	0.25%	13.6%	1.24%	0.05%	0.25%	0.25%

العبوة: 1 لتر

Directions

الإستعمال

الخضروات Vegetables	500 - 600 ml / 1000m2 of Soil 7 days later 300 - 400 ml / 1000m2 of Soil.	٥٠٠ - ٦٠٠ ملم لكل ١٠٠٠ متر مربع وبعد ٧ أيام ٣٠٠ - ٤٠٠ ملم لكل ١٠٠٠ متر مربع
المحاصيل القابلة للتصنيع تبغ قطن Processing Crops	100 - 300 ml / 100 liters of water apply the solution at the feat at the plant only once at the moment of transplant or immdiately afterwards.	١٠٠ - ٣٠٠ ملم لكل ١٠٠ لتر ماء يرش المحلول على أسفل النبات مرة واحدة عند مرحلة نقل الشتول أو بعد ذلك مباشرة.
الزهور Flowers	500 - 600 ml / 1000 sm of Soil. 7 days later 300 - 400 ml / 1000m2 of Soil.	٥٠٠ - ٦٠٠ ملم لكل ١٠٠٠ متر مربع وبعد ٧ أيام ٣٠٠ - ٤٠٠ ملم لكل ١٠٠٠ متر مربع
النباتات الداخلية وزهور الزينة Potted Flowers and ornamentals	2 - 3 applications every 7 days from the moment of potting at a dose of 2.5 L/m3 of water.	٢ - ٣ رشنة كل سبعة أيام من تاريخ الغرس بواقع ٢.٥ ملم لكل متر مكعب ماء.
أشجار الفاكهة Fruits and forest Trees	200 - 300 ml / hi distributing 2 - 4 liters of solution per plant.	٢٠٠ - ٣٠٠ ملم لكل هكتار توزع بواقع ٢ - ٣ لتر من المحلول لكل نبتة.