



نسبة الاستخدام :  
1 لتر بالتنقيط لكل فدان  
Dilution Rate 1-2 cm / Liter Water

نسبة التخفيف ١ - ٢ سم / لتر ماء  
المحاصيل الموصى بها  
لجميع المحاصيل النقدية  
ومحاصيل الفواكه والأزهار  
والخضروات، وما إلى ذلك.

للإستخدام في جميع المحاصيل والأشجار والزهور و النباتات الداخلية  
رج العبوة جيداً قبل الإستعمال  
FOR AGRICULTURAL,  
HORTICULTURAL AND FLORICULTURAL USE

**SHAKE WELL BEFORE USE**

**Contents**

ACTIVE INGREDIENTS	% BY WT	العناصر الفعالة % الوزن
Natural Seaweed Extract	25.0%	مستخلص الطحالب البحري الطبيعي
Protein Hydrolysate	5.0%	بروتين هيدروليز
Brassica Juncea Extract	2.0%	مستخلص الخردل الهندي
Organic Matter content	7 %	مادة عضوية
Total Amino Acids	14.2 %	احماض أمينية
Total Nitrogen (N)	8.6 %	نتروجين
Phosphorus (P2O5) Content	3.8 %	فسفور
Potassium (K) Content	4.61 %	بوتاسيوم
Trace element – Boron (B)	0.08 %	بورون
Trace element – Molybdenum (Mo)	0.05 %	توليدنيوم
Trace element – Zinc (Zn)	0.3 %	زنك

**Net Quantity: 1L**

صافي الكمية: ١ لتر

**Batch No.:**

رقم التشغيلية:

**Mfg. Date:**

تاريخ التصنيع:

للحصول على أفضل النتائج، يرجى استعماله قبل ٣٦ شهراً من تاريخ تصنيعه.  
Best before 36 months from date of manufacture.

**Non Toxic Eco-friendly**



# نوفانا دريب

كل قطرة تحتوي على عناصر حيوية



# NOVA DRIP

Vitals in Every Drop

## VITALS IN EVERY DROP

- Improves Plant Growth **يعزز نمو النبات**
- Beneficial Microbial Restructuring **إعادة هيكلية الميكروبات المفيدة**
- Enhances Quality of the Produce **يحسن من جودة الإنتاج**

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال**

رقم التسجيل في وزارة التغير المناخي والبيئة : Registration No in MOCCA/E



**kay bee**  
The Bio-Pesticide Company  
Manufactured By شركة  
Kay Bee Bio-Organics Pvt. Ltd.  
605, 6th floor, Dev Corpora,  
Opp. Cadbury Junction, Khopat,



Inspected by Ecocert SA F-3600  
nppl's suitable for use in Organic Farming  
according to IEC n° 834/2007 & 889/2008  
Regulations



Distributor in U.A.E. **Al Rehab Agr. Est.**  
الموزع بدولة الإمارات العربية المتحدة :  
مؤسسة الرحاب الزراعية  
العين - هاتف : ٠٣ ٧٢٢٠٥٧٧ - ص.ب : ١٩٩٥٢  
E-Mail : naash2@gmail.com - www.alrehabagr.com

## نوفانا دريب NOVA DRIP<sup>SM</sup>

نوفانا دريب هو منتج متخصص، مكون من مستخلص الأعشاب البحرية الطبيعية الغنية بالمغذيات الطبيعية والأساسية وبروتين هيدروليز مع الأحماض الأمينية الحيوية التي تعمل على تحسين ازدهار المحاصيل وتعزيز جودتها وإنتاجها.

**NOVA DRIP** is a specialized product formulated by using natural Seaweed extract rich in natural and essential nutrients and protein Hydrolysate endowed with vital amino acids which improve the crop Well-being and bossts the quality and yield of the crop.

### مزايا استخدام نوفانا دريب BENEFITS OF USING NOVA DRIP

يساعد على زيادة المحصول، يزيد من جودة الإنتاج، يزيد من امتصاص العناصر الغذائية يعزز نمو الجذور البيضاء، يقوي الجذور يثري التربة من خلال تعزيز إعادة الهيكلة الميكروبية المفيدة يحسن مناعة النبات ومقاومة الجفاف، يثري النباتات بالمغذيات الحيوية الكبرى والصغرى غير سام وخالي من المخلفات، آمن للمحيط الجذري.

Supports in boosting yield, Enhances quality of produce  
Increases nutrient uptake, Promotes white roots development  
Strengthen the roots, Enriches the soil by promoting beneficial microbial restructuring, Replenishes the plants with vital macro & micronutrients, Non- toxic, Residue free, It does not disturb rhizosphere

### تعليمات الاستعمال Directions for use.

رج العبوة جيداً قبل الإستعمال، امزج المنتج بالكمية المطلوبة من الماء وحرك الخليط جيداً ثم أضف، إلى الماء المتبقي الكافي لمنطقة الإستخدام، يحفظ في مكان بارد وجاف بعيداً عن أشعة الشمس أو الحرارة، احرص على غلق الغطاء بإحكام بعد الإستعمال. التوافق مع مبيدات الآفات المستخدمة بشكل روتيني أو الأسمدة القابلة للذوبان في تركيزات خليط الخزان، لا تستخدم المنتج مع مبيدات الأعشاب. لا تستخدم المنتج مع مياه شديدة الحموضة أو القلوية.

Shake well before use., Mix required quantity of water, stir well and then add to The remaining water sufficient for the area of application.  
Store in cool & dry place away from the sunlight or heat.  
Keep the cap & lid tightly closed after use.  
Compatible with routinely used pesticides or soluble  
Do Not use with herbicides.  
Do not use with highly acidic or alkaline conditions.  
( Jar test recommended)