

manvert kinofol مانفيرت كينوفول























TIBA for Trading & Agencies & Agriculture Devellopment Tel. +2 050 2309650 info@tiba-egypt.com

Mbiov€rt

Ctra. C12, km 150'5 25137 Corbins · Lleida (Spain) T +34 973 190 707 F +34 973 191 131 www.manvert.com



BIOSTIMULANTS

Complete biostimulant that synergistically combines the action of amino acids, natural phytohormones, reducing sugars

manvert kinofol

Folic acid Citokinins









مانفيرت كينوفول منشط حيوي كامل والذي يمزج بشكل متوافق مفعول الأحماض الأمينية ، الهرمونات النباتية الطبيعية ، السكريات الناقصة والمكونات النباتية الأخرى .

and other vegetable substances.		
Chemical composition	% w/v	%وزن/ حج م
Free amino acids	6,7	6,7
Total amino acids	9,7	9,7
Total nitrogen (N)	1,2	1,2
Organic nitrogen (N)	1,2	1,2
Seaweed extract	16,6	16,6
Folic acid	0,47	0,47
Cit-Linia -	0.005	0.005















التركيب الكيماوي

أحماض أمينية حرة

الأحماض الأمينية الكلية

النيتروجين الكل*ي* (N)

النيتروجين العضوي (N)



manvert soilbest



A calcium compound conditioned with organic acids and with three important functions: water and soil salinity corrector, contributor of calcium totally assimilated by the plant, and improver of soil structure.

Chemical composition	% w
Calcium (CaO)**	8













التركيب الكيماوي كالسيوم (CaO)**



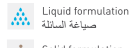
تركيبة كالسيوم مجهزة بأحماض عضوية ذات ثلاثة أهداف: مصحح لملوحة











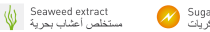


EC fertilizer الأسمدة











manvert pro-mag

Magnesium complex, favors synthesis of chlorophyll, optimizing photosynthesis, amination, protein synthesis, and obtaining energy from the plant.

Chemical composition % w											
Magnes	sium (MgO)	*							6,5	
+											
	11.	5l.	20l.	220l.	1000l.	.		DOSE	3-5 ml/l	10-12 l/ha	

manvert pro-cal Complex of calcium to improve the quality and consistency of the fruits

Chemical composition	% w/v
Calcium (CaO)*	14,3
+	

1l. 5l. 20l. 220l. 1000l. 🔐 🔲 👸 🔐 10-51

Zinc complex, fundamental in auxin synthesis by plant.

C	hemic	al co	mposi	ition					9,	% w/v		م	زن/حج	%و		لتركيب الكيماوي					التركي			
Zi	inc (Zr	า)*								9,6			9,6									*(Zn)	زنك (
+																							+	
11.	5l.	20 l.	220l.	1000l.	ORGAN/A	.	E	DOSE	3-5 ml/l	10-12 l/ha	ر	1 لتر	5لتر	20لتر	220 لتر	1000 لتر	ORCHVA ECO		E		4, 3		10-12 I/ha	



Organic iron complex, favors synthesis of chlorophyll, optimizing photosynthesis, amination, protein synthesis, and obtaining energy from the plant.

Chemical composition	% w/v
Iron (Fe)*	6,1
+	

11.	5l.	201.	2























%وزن/حجم







حديد عضوي مخلب يساعد على تحسين وظائف التمثيل الضوئي

و تخليق البروتينات و تحسين طاقة النبات .



حدید (Fe)*

مانفيرت بروفير

التركيب الكيماوي

مانفيرت بروزنك

مانفيرت بروماج

منغنيز عضوي مخلب يساعد على تحسين وظائف النبات و خاصتا تحسين عمل العديد من الانزيمات.

a die a die	Chemical composition
التركيب الكيماوي	Copper (Cu)*
ماغنيسيوم (أكسيد ماغنيسيوم Mg0)*	+
+	

11	5لتر	20لتر	220 لتر	1000 لتر		4, 24		
							5	، کل دور

%وزن/حجم

مانفيرت بروكال كالسيوم مخلب لتحسين نوعية وأنسجة الثمار.

التركيب الكيماوي						%و	زن/حجم
كالسيوم (أكسيد كالسيوم (*(Ca						14,3
+							
4; 3-5 10-15 Vhar	.	1000 لتر	220 لتر	20 ئتر	5ئتر	1لتر	

زنك مخلب ، أساسي لتكوين الأوكسين في النبات .

ركيب الكيماوي	%وزن/ دج م	v
ك (Zn)*	9,6	6

Composición química	% w/v
Boron (B)**	0,12
Cooper (Cu)*	0,12
Iron (Fe)*	1,22
Magnesium (MgO)*	1,90
Manganese (Mn)*	1,22
Molybdenum (Mo)**	0,06
Zinc (Zn)*	1,22
+	

Composicion quimica	% W/V
Boron (B)**	0,12
Cooper (Cu)*	0,12
Iron (Fe)*	1,22
Magnesium (MgO)*	1,90
Manganese (Mn)*	1,22
Molybdenum (Mo)**	0,06
Zinc (Zn)*	1,22
+	

35 2-5 10-12 1/ba:	1 لتر	5لتر
	+	
1,22		1,22
0,06		0,06
1,22		1,22
1,90		1,90
1,22		1,22
0,12		0,12
0,12		0,12

نحاس عضوي مخلب يساعد على تصحيح النقص و تحسين امتصاص

<u>%وزن/حج</u>
9.8

1 ئتر	5لتر	20لتر	220 لتر	1000 لتر	0	 Œ	4, 2,	2-3 ml/l	10-12 l/ha
							_	5	*في كل دور

manvert pro-mn

micronutrient levels in crops.

**Water soluble

manvert pro-cup

Organic complex of manganese, key factor in many enzymatic process of the plant.

11. 51. 201. 2201. 10001. O 🔅 🗉 🔳 💆 📆 10-12 Vhar

DEFICIENCY CORRECTORS

Organic copper complex, favors synthesis of chlorophyll, It

improves assimilation and transport of other nutrients.

Chemical composition	% w/v
Manganese (Mn)*	9,0
+	









% w/v

9,8







التركيب الكيماوي	%وزن/ حج م
بورون (B)**	0,12
نحاس (Cu)*	0,12
حدید (Fe)*	1,22
ماغنيسيوم (Mg0)*	1,90
منغنیز (Mn)*	1,22
موليبدينوم (Mo)**	0,06
زنك (Zn)*	1,22
	+

*Soluble in water and complexed *ذائب في الماء ومخلب **ذائب في الماء

SPECIFIC DEFICIENCY CORRECTORS

مصححات نقص

manvert k-acid

size and sugar content in the fruit.

Potassium solution liquid of high concentration equipped with

organic acids, specially formulated to enhance color, weight,

مانفيرت بروكب

التركيب الكيماوي	%وزن/ دج م
نحاس (Cu)*	9,8
+	

1 لتر	5لتر	20لتر	220 لتر	1000 لتر	0	 E	بزعة	2-3 ml/l	10-12 L/ha
							_	ő	*في كل دور

مانفيرت برومنجنيز

منتغنتة وعضوي مخلب ، عجمل مشارك لكثة و من عملةجت صنتع الأنتز ةمجت داخل النتبجت .

التركيب الكيماوي	%وزن/ دج م
منغنیز (Mn)*	9,0
+	





%وزن/ دج م	التركيب الكيماوي
0,12	بورون (B)**
0,12	نحاس (Cu)*
1,22	حديد (Fe) *حديد
1,90	ماغنيسيوم (Mg0)*
1,22	منغنیز (Mn)*
0,06	موليبدينوم (Mo)**
1,22	زنك (Zn)*
+	



Chemical composition % w/v %وزن/حجم التركيب الكيماوي 39,0 39.0 أكسيد البوتاسيوم (K₂0)** Potasium oxide (K₂0)**



manyert fruitsetter

Exceptional formulation that can promote flowering and fruit set so increase yield.

Chemical composition	% w/v
Total nitrogen (N)**	7,4
Nitric nitrogen (N)**	1,3
Ammonium nitrogen (N)	6,1
Phosphoric anhydride (P ₂ O ₅)**	14,8
Molybdenum (Mo)**	3,75





مانفيرت فروت سيتر تركيبة مميزة تساعد على الازهار و العقد و بالتالي رفع الانتاج كما و تحسين الثمار نوعاً .

التركيب الكيماوي	<u>%وزن/حجم</u>
أزوت (N)**	7,4
نيتروجين من النيتريك (N)**	1,3
نيتروجين من الأمونيا (N)	6,1
فوسفور (P ₂ O ₅)**	14,8
مولييدنوم (Mo)	3,75



PHYTOPROTECTANS

Phytoprotectant based on potassium and activated phosphor

that increases vigor of culture and helps plant to resist better

both biotic and abiotic stress and correct at the same time

1l. 5l. 20l. 220l. 1000l. ... E S 2-3.5 (2-3 m)/l (/ha

Phytoprotectant based on magnesium and activated phos-

phor that increases vigor of culture and helps plant to resist

better both biotic and abiotic stress and correct at the same

1l. 5l. 20l. 220l. 1000l. 🙀 💆 2-3 1/ha

manvert phosk 50

potassium deficiency.

Chemical composition

Phosphor $(P_2O_5)**$

Potassium (K₂0)**

manvert max mag

Chemical composition Phosphor (P₂O₅)***

Magnesium (MgO)**

time magnesium deficiency.





مانفيرت فوسك ٥٠ محفز مناعة يتألف من بوتاسيوم وفوسفور نشط يزيد قوة حيوية نمو الزراعات ويساعد النبات لمقاومة ظهور الإجهاد الحيوي وغير الحيوي وتصحيح نقص البوتاسيوم.

يب الكيماوي	%وزن/ حج م	% w/v
غور (P ₂ O ₅)**	42,0	42,0
يوم (K ₂ 0)**	28,0	28,0





% w/v

53,8

8.5



محفز مناعة يتألف من ماغنيسيوم وفوسفور نشط يزيد قوة حيوية نمو الزراعات ويساعد النبات لمقاومة ظهور الإجهاد الحيوي وغير الحيوي وتصحيح نقص الماغنيسيوم.

%وزن/ حج م	كيب الكيماوي
53,8	سفور (P ₂ O ₅)**
8,5	نیسیوم (MgO)**



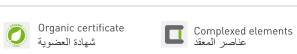


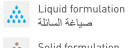




مانفيرت ماكس ماج

















Foliar application

Soil application

تطبيق الأوراق



