

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ			
		<b>ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ</b>	
<b>ΑΖΩΤΟ ΟΛΙΚΟ (N)</b>	<b>30%</b>	<b>ΒΟΡΙΟ (B)</b> Υδατοδιαλυτό	<b>0.01%</b>
AZOTONITRICO (N-NO <sub>2</sub> )	1.3%	Βορικό Νάτριο	
AZOTO AMMONIACO (N-NH <sub>4</sub> )	2%	<b>ΧΑΛΚΟΣ (Cu)</b> Υδατοδιαλυτό	<b>0.02%</b>
AZOTO UREICO (N-NH <sub>2</sub> )	26.7%	Χηλικό σύμπλοκο με EDTA	
<b>ΠΕΝΤΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΦΩΣΦΟΡΟΥ (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>10%</b>	<b>ΣΙΔΗΡΟΣ (Fe)</b> Υδατοδιαλυτό	<b>0.035%</b>
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ	10%	Χηλικό σύμπλοκο με EDTA	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ΔΙΑΛΥΤΟ ΣΕ ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΚΙΤΡΙΚΟ ΑΜΜΩΝΙΟ	10%	<b>ΜΑΓΓΑΝΙΟ (Mn)</b> Υδατοδιαλυτό	<b>0.02%</b>
<b>ΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΚΑΛΙΟΥ (K<sub>2</sub>O)</b>	<b>10%</b>	Χηλικό σύμπλοκο με EDTA	
K <sub>2</sub> O ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ	10%	<b>ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ (Zn)</b> Υδατοδιαλυτό	<b>0.006%</b>
		Χηλικό σύμπλοκο με EDTA	

COMPOZITIA CHIMICA			
		<b>MICROELEMENTE</b>	
<b>AZOT TOTAL (N)</b>	<b>30%</b>	<b>BOR (B)</b>	<b>0.01%</b>
AZOT NITRIC (N-NO <sub>2</sub> )	1.3%	Sub forma de chelati	
AZOT AMONIAICAL (N-NH <sub>4</sub> )	2%	CUPRUI (Cu)	0.02 %
AZOT UREIC (N-NH <sub>2</sub> )	26.7%	Sub forma de chelati	
<b>PENTAOXID FOSFOR (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>10%</b>	FER (Fe)	0.035%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	10%	Sub forma de chelati	
<b>OXID DE POTASIU (K<sub>2</sub>O)</b>	<b>10%</b>	MANGAN (Mn)	0.02%
K <sub>2</sub> O	10%	Sub forma de chelati	
		ZINC (Zn)	0.006%

**Mod de acțiune:** Murtonik stimulează vigorența plantelor ajutându-le să evite mai ușor atacul unor agenți patogeni și determină formarea unor recolte mari. Previne apariția carentelor de nutrienți datorate factorilor botici și abiotici.

**Mod de utilizare:** Murtonik se aplică cahră în orice moment al perioadei de vegetație atunci când apar simptome de carență, sau preventiv în timpul perioadei de creștere activă a sporului vegetativ. Nu se vor efectua tratamente în perioada înfloririi.

**Conținutul în Murtonik este compatibil cu majoritatea insecticidelor foliare în mod curent în România. Pentru mai multe informații se poate efectua un test de compatibilitate.**

**Condiții de depozitare și transport:** Murtonik se păstrează în ambalajul original în care a fost livrat, în condiții curate, ferite de acțiunea directă a razei solare și gerului, înlocuite de alte produse de uz profesional.

**Depozitat profesional:** păstrat la o temperatură între +5°C și 10°C și ferit de umiditate.

**Pe timpul manipularii, transportului și al depozitării, se sau obligatoriu toate măsurile de protecția muncii.**

**TERMIN DE GARANȚIE**  
Produsul este garantat 24 de luni de la data fabricării, în condiții optime de depozitare și păstrare.

**NOTA:** Orice nereprezentare a indicatorilor de mai sus va duce la diminuarea eficienței. Pentru servicii suplimentare se recomandă a va adresa la Institutul de Cercetări pentru Protecția Plantelor București sau la Centrul Teritorial de Protecția Plantelor din România.

**Temp de pauza:** După aplicarea tratamentelor în culturile de tomate și ardeie se recomandă un interval de 7 zile pauză înainte de consum în stare proaspătă sau recoltare pentru industrializare.

**Măsuri de igienă și protecția muncii:**  
Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare produsului, instrucțiunile de pe ambalaj și aplicați-le întocmit.

A se evita inhalarea contactul cu ochii și pielea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție a muncii. Este interzis în timpul tratamentelor consumul de alimente, băuturi, nu se fumează.

Este obligatoriu după efectuarea tratamentelor, spălarea mâinilor și a feței cu multă apă curată.

Este interzis contactarea pielii cu produsul, curățarea și a celor din jurul casei.

În caz de intoxicație prin ingestie, provocați imediat vărsături. Nu becați lapte și altor produse alimentare.

În caz de intoxicație prin respirație aplicați imediat măsuri de protecție adecvate.

În caz de intoxicație accidentală prin mediu lichid sau pulverizat:  
scăldați imediatamente cu multă apă curată.

În caz de intoxicație prin inhalare:  
decaș acidometan este coroziv, i se provoacă vomă.

În caz de intoxicație prin inhalare:  
decaș acidometan este coroziv, i se provoacă vomă.

În caz de intoxicație prin inhalare:  
decaș acidometan este coroziv, i se provoacă vomă.

A nu se contamina apa, furajele, semințele precum și ambalajele acestora.

A nu se încerca produsul în scopurile pentru care este conceput și pe alte culturi decât cele recomandate.

**MĂSURI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR**  
În caz de incendiu, mediile stingătoare adecvate sunt: apă, orice mediu uscat, spuma, dioxidul de carbon (CO<sub>2</sub>). Dacă apa e fost utilizată, colectați separat apa contaminată pentru a evita scurgerile în canalele colectoare.

Purtați haine adecvate și măști cu filtru pentru produsele chimice.

**IMPORTATOR & DISTRIBUTOR:** KNE CERTIS SRL, Green Gate Building, B-dul TUDOR VLADIMIRESCU Nr. 22, Et.6 Unit 4, SECTOR 5, BUCUREȘTI  
Tel: 0212121008, 0212120453 E-mail: info@knecertis.ro

ANALIZ NA СЪДЪРЖАНИЕТО			
		<b>МИКРОЕЛЕМЕНТИ</b>	
<b>ОБЩ АЗОТ (N)</b>	<b>30%</b>	<b>БОР (B)</b> Водоразтворим	<b>0.01%</b>
НИТРАТЕН АЗОТ (N-NO <sub>2</sub> )	1.3%	Натриев Борат	
АМОНИЕН АЗОТ (N-NH <sub>4</sub> )	2%	<b>МЕД (Cu)</b> Водоразтворим	<b>0.02%</b>
УРЕЕН АЗОТ (N-NH <sub>2</sub> )	26.7%	Хелатиран Cu с EDTA	
<b>ФОСФОРЕН ПЕНТАОКСИД (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>10%</b>	<b>ЖЕЛЪЗО (Fe)</b> Водоразтворимо	<b>0.035%</b>
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ВОДОРАЗТВОРИМ	10%	Хелатирано Fe с EDTA	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> РАЗТВОРИМ В НЕУТРАЛЕН АМОНИЕН ЦИТРАТ	10%	<b>МАНГАН (Mn)</b> Водоразтворим	<b>0.02%</b>
<b>КАЛИЕВ ОКСИД (K<sub>2</sub>O)</b>	<b>10%</b>	Хелатиран Mn с EDTA	
K <sub>2</sub> O ВОДОРАЗТВОРИМ	10%	<b>ЦИНК (Zn)</b> Водоразтворим	<b>0.006%</b>
		Хелатиран Zn с EDTA	

**Доза на приложението:** - Листо третирание: 200 гр на декар. - Чрез напоителни системи: 2 - 4 кг на декар.

**Вносител:** KNE CERTIS FOOD  
Буле "Битолска" №102,  
1505 София, България  
Тел: 02819 49 77, Факс: 02819 49 70

**производител:** K-н. EFTHYMIADIS S.A GREECE

PЕРВΕΡΒΑ ΑΝΑΛΙΤΙΚΕ			
		<b>ΜΙΚΡΟΕΛΕΜΕΝΤΕΤ</b>	
<b>AZOT TOTAL (N)</b>	<b>30%</b>	<b>BOR (B)</b> I treabim në ujë	<b>0.01 %</b>
AZOT NITRIK (N-NO <sub>2</sub> )	1.3%	Borin Natrumi	
AZOT AMONIAICAL (N-NH <sub>4</sub> )	2%	<b>BAKAR (Cu)</b> I treabim në ujë	<b>0.02%</b>
AZOT UREIC (N-NH <sub>2</sub> )	26.7%	Chelatur me EDTA	
<b>RENTOKSID FOSFORI (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>10%</b>	<b>HEKUR (Fe)</b> I treabim në ujë	<b>0.035%</b>
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> I treabim në ujë	10%	Chelatur me EDTA	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> I treabim në Cetat Amoni neutral	10%	<b>Mangan (Mn)</b> I treabim në ujë	<b>0.02%</b>
<b>OKSID KALUMI (K<sub>2</sub>O)</b>	<b>10%</b>	Chelatur me EDTA	
K <sub>2</sub> O I treabim në ujë	10%	<b>Zink (Zn)</b> I treabim në ujë	<b>0.006%</b>
		Chelatur me EDTA	

**Μαγειρική:** Të shtet në vende të mbledhura, të thata e të ftohta.  
Ato i përdoret: 5 vitet

ПРЕГЛЕД НА СОДРЖИНАТА			
		<b>МИКРОЕЛЕМЕНТИ</b>	
<b>ВКУПНО АЗОТ (N)</b>	<b>30%</b>	<b>БОР (B)</b> Водоразтворлив	<b>0.01%</b>
AZOT ВО НИТРАТНА ФОРМА (N-NO <sub>2</sub> )	1.3%	Натриум Борат	
AZOT ВО АМОНИЈАЧНА ФОРМА (N-NH <sub>4</sub> )	2%	<b>БАКАР (Cu)</b> Водоразтворлив	<b>0.02%</b>
AZOT ВО ФОРМА НА УРЕА (N-NH <sub>2</sub> )	26.7%	Бакар (Cu) во хелатна EDTA форма	
<b>ФОСФОР ПЕНТОКСИД (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>10%</b>	<b>ЖЕЛЕЗО (Fe)</b> Водоразтворливо	<b>0.035%</b>
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ВОДОРАЗТВОРИЛИВ	10%	Железо (Fe) во хелатна EDTA форма	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> РАСТВОРИЛИВ ВО НЕУТРАЛЕН АМОНИЈУМ ЦИТРАТ	10%	<b>МАНГАН (Mn)</b> Водоразтворлив	<b>0.02%</b>
<b>КАЛИЈУМ ОКСИД (K<sub>2</sub>O)</b>	<b>10%</b>	Манган (Mn) во хелатна EDTA форма	
(K <sub>2</sub> O) ВОДОРАЗТВОРИЛИВ	10%	<b>ЦИНК (Zn)</b> Водоразтворлив	<b>0.006%</b>
		Цинк (Zn) во хелатна EDTA форма	

**Дозирање:** Фолијарна промена: 200 гр на декар. Прену систем капка по капка: 2-4 кг на декар

**ЧУВАЈ ПОДАЛЕКУ ОД ДЕЦА!**

**Увозник:**  
KNE CERTIS ДООЕЛ ГЕВГЕЛИЈА  
БУЛ. ГЕВГЕЛИЈА БР. 16  
ГЕВГЕЛИЈА, Тел: +389 34 239341

# МУРТОНИК ГРИН

## 30 - 10 - 10



# MURTONIK GREEN

**30 - 10 - 10 EC FERTILIZER**

**GR**  
ΛΙΠΑΣΜΑ Ε.Κ. - ΣΥΜΜΕΙΚΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΝΡΚ  
30 - 10 - 10 ΜΕ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ  
ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ  
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΟΥΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥΣ

**RO**  
INGRASAMANT COMPLEX NRK  
30 - 10 - 10 CU MICROELEMENTE  
SOLUBIL IN APA  
PENTRU FERTIGARE SI STROPIRI FOLIARE

**BG**  
ЕО ТОР ΝΡΚ ΚΟΜΠΛΕКСЕН ТОР  
30-10-10 С ΜΙΚΡΟΕΛΕΜΕΝΤΙ  
ВОДΟРАЗТВОРИМ  
ЗА ΚΑΠΚОВО ΝΑΠΟЯВАНЕ И ЛИСТНО ПРИЛОЖЕНИЕ

**AL**  
PLEN I B.E - së  
PLEN KOMPLEKS NRK 30-10-10 ME MIKROELEMENTË  
PLOTËSISHT I TRETSHËM NË UJË  
I PËRSHTATSHËM PËR PLENËRIM ME UJITJE  
DHE PËR PLENËRIM GJETHOR

**NMK**  
ЃУБРИВО ОДОБРЕНО ОД ЕУ ΝΡΚ СЛОЖЕНО ЃУБРИВО  
30-10-10 СО ΜΙΚΡΟΕΛΕΜΕΝΤΙ  
ВОДОРАЗТВОРЛИВО ЗА ΝΑВОДНУВАЊЕ СО СИСТЕМИ  
КАПКА ПО ΚΑΠΚΑ И ЗА ΦΟΛΙЈΑΡΝΑ ΠΡΙΜΕΝΑ



**ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξαπλώστε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακίς επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε.
- Εάν δεν υπάρχουν οι οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευτείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
- Προνοαία ο ίριταε gravά a ochilor.
- IN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute.
- Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
- Dacă iritația ochilor persistă: consultați medicul / atenție.

**ΑΤΕΝΤΙΕ**

- При попадане в очите: Да се промива в продължение на няколко минути. Да се махнат лещите, ако има такъв. Продължете да промивате.
- Ако дразненото на очите продължава: обърнете се към лекар.

**ΚΛΙΔΕΣ**

- Shkakë acarin të rëndu sy.
- NëSE NE SYTË: Lani me kujdes me ujë për disa minuta.
- Nëse ka lentet e kontaktit, largimi e tyre në qoftë se ata janë të lehta. Vazhdo shpërjate.
- Nëse acarin sy vazhdon: Get mjekësore këshilla / vëmendje.

ΚΑΒΑΡΟ ΒΑΡΟΣ / GREUTATE NETA / НЕТНО ТЕГЛО / PESHA NETO / НЕТО ТЕЖИНА: **25 KG**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ: K&N EFTHYMIADIS S.A.  
PROIZODITEL: Industrial area of Thessaloniki • P.O.BOX 48, GR-57022 Sindos - Greece  
PRODHUESI: Tel: +30 2310 568656 • Fax: +30 2310 798423 • e-mail: info@efthymidis.gr



# MURTONIK GREEN

## 30 - 10 - 10

ΑΡΧΙΚΟΣ ΠΑΡΚΙΤΑΞ:  
LOT NR.:  
Παρισχρησ ικονη (Batch No):  
NR. I SERIEI:  
ΕΡΟΥ ΝΑ ΣΕΡΚΙΑ (Batch No):  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ:  
DATA FABRICATEI:  
MFG PRODUCTION DATE:  
DATA E PRODHIMAT:  
DATA NA PROIZODITELSTVO (MFG DATE):

