

Solinure® GT



Îmbunătățire constantă a calității și a performanței

Produsele Solinure sunt împărțite în două game de produse.

Gama produselor **Solinure GT** conține 9 formule care sunt recomandate pentru aplicarea în sere și solarii. Formulele au conținut scăzut de uree, acoperă nevoia de magneziu (Mg) a plantelor, iar microelementele conținute sunt în totalitate chelate. Gama îngrășămintelor **Solinure GT** nu conține cloruri.

Pachetul de microelemente

Toate formulele Solinure GT conțin un pachet complet de microelemente, fiind recomandate pentru irigarea culturilor din sere și solarii. În plus, toate formulele conțin o doză importantă de oxid de magneziu (MgO), pentru ca plantele să primească optimul de nutrienți. Toate microelementele sunt 100% chelate pentru ca absorbția să fie ideală, chiar și în condiții dificile de sol.

Avantajele Solinure

- **Siguranță**
- **Gamă completă: există formule potrivite pentru fiecare stadiu de dezvoltare**
- **Formule speciale: foarte utile pentru fertilizarea culturilor din iarnă, supuse condițiilor dificile (temperaturi scăzute, lumină insuficientă)**
- **Ingrediente pure**
- **Nutriție completă: nivel ridicat de oxid de magneziu (MgO) și microelemente (gama GT)**
- **Calitatea produselor Everris - Scotts: controlul atent al ingredientelor, consistenței și producției produsului final.**

Solinure®

Tipul de Solinure	Formula	N-total	NO ₃ -N	NH ₄ -N	N ureic	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	SO ₃	B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn
Solinure GT 5	20-20-20+TE	20	5.9	3.8	10.3	20	20			0.01	0.002*	0.04*	0.01*	0.002	0.002*
Solinure GT 6	15-15-15+TE	15	3.4	11.6		15	15		28.1	0.01	0.002*	0.04*	0.01*	0.002	0.002*
Solinure GT 1	10-5-39+2MgO+TE	10	9.1	0.9		5	39	2.0	11.2	0.01	0.002*	0.04*	0.01*	0.002	0.002*
Solinure GT 4	14-6-23+2MgO+TE	14	6.1	7.9		6	23	2.0	25.0	0.01	0.002*	0.04*	0.01*	0.002	0.002*
Solinure GT 9	11-35-11+2MgO+TE	11	2.1	8.9		35	11	2.0	14.4	0.01	0.002*	0.04*	0.01*	0.002	0.002*
Solinure GT 7	18-11-11+2MgO+TE	18	3.3	11.3	3.4	11	11	2.0	30.2	0.01	0.002*	0.04*	0.01*	0.002	0.002*
Solinure GT 8	23-10-10+5.6MgO+TE	23	0.9	1.2	20.9	10	10	5.6	16.5	0.01	0.002*	0.04*	0.01*	0.002	0.002*
Solinure GT 2	7-19-38+2MgO+TE	7	7.0			19	38	2.0	4.1	0.01	0.002*	0.04*	0.01*	0.002	0.002*
Solinure GT 3	12-5-35+2MgO+TE	12	8.1	2.1	1.8	5	35	2.0	14.4	0.01	0.002*	0.04*	0.01*	0.002	0.002*

www.everris.com

everris.

Produsul potrivit la momentul potrivit

Formule pentru**	Formula	Gama produsului*	Nume	Conține MgO/CaO	Conține ME	Fără cloruri	Fără sau slab în uree	Efect acidifiant	Solubilitatea maximă este kg/l	EC (mS/cm la 1g/l)
Startul culturii	11-35-11+2MgO+TE	GT	9	✓	✓	✓	✓		54	1.2
Faza vegetativă (creștere și dezvoltare)	20-20-20+TE	GT	5		✓	✓			52	0.9
	15-15-15+TE	GT	6		✓	✓	✓		50	1.5
	18-11-11+2MgO+TE	GT	7	✓	✓	✓	✓		43	1.5
	23-10-10+5.6MgO+TE	GT	8	✓	✓	✓		✓	56	0.7
Stimularea înfloririi și legarea fructelor	11-35-11+2MgO+TE	GT	9	✓	✓	✓	✓		54	1.2
	7-19-38+2MgO+TE	GT	2	✓	✓	✓	✓		43	1.1
Creșterea și dezvoltarea fructelor	10-5-39+2MgO+TE	GT	1	✓	✓	✓	✓		40	1.4
	14-6-23+2MgO+TE	GT	4	✓	✓	✓	✓		44	1.5
	7-19-38+2MgO+TE	GT	2	✓	✓	✓	✓		43	1.1
	12-5-35+2MgO+TE	GT	3	✓	✓	✓	✓		41	1.4

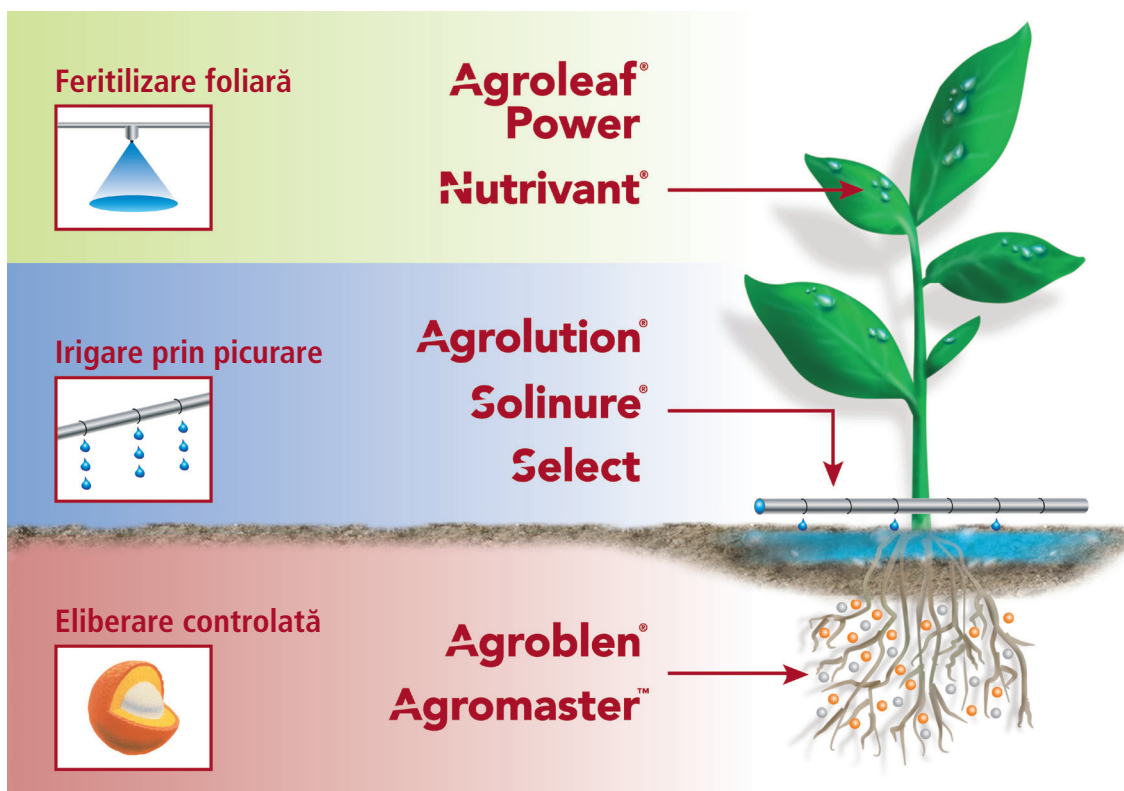
** solicitați reprezentantului/distribuitorului Everris recomandări specifice culturilor dumneavoastră

Doza recomandată pentru Solinure GT este 4-8 g/m²/săptămână.

Doza folosită depinde mult de calitatea apei, a solului și cantitatea de îngrășământ de bază aplicat. Pentru o recomandare mai detaliată, vă rugăm contactați distribuitorul/reprezentantul Everris pentru informații.

Produsul poate fi dizolvat în apa de irigat, aplicat prin aspersoare sau prin sistemul de picurare.

Diluția standard este: 1 g de Solinure pentru 1 litru de soluție și este gata pentru aplicare. A nu se amesteca în rezervor această soluție cu produse pe bază de calciu!



Everris International B. V. is certified according to ISO 9001, ISO 14001 and OHSAS 18001.

everris.