



90010 | ANTIGELO SOLARE ALIGEL



Codice	Descrizione	Rif.F.	UM	MV	CF	Prezzo
9001005	5 kg diluito		NR	1	5	46,2480
9001010	10 kg diluito		NR	1	10	88,7360

Specifico per pannelli solari. Fluido termovettore anticongelante ad alto scambio termico, di lunga durata. Prodotto pronto all'uso, additivo con liquido fluorescente rilevatore di perdite. Speciale per pannelli solari, testato agli stress termici secondo Norma GCF-CEG-FL-21-A-0. Modo d'uso: Accertarsi che tutto l'impianto sia decapato secondo norme, introdurre senza diluire e far circolare sfiatando bene l'impianto. Dati Tecnici: P.to di congelamento -32°C, Temp di esercizio max 180°C/10 bar Prezzo riferito a tanica. Alimentare.

90016 | FLUIDO PER PANNELLI SOLARI



Codice	Descrizione	Rif.F.	UM	MV	CF	Prezzo
9001601	1 kg		NR	1	1	10,7160
9001605	5 kg		NR	1	1	32,3360

Fluido specifico per pannelli solari pronto all'uso. Temperatura di esercizio -32° - +180°C. Alto scambio termico e rilevatore di perdite fluorescente. Prezzo riferito a Tanica. PER ALIMENTI

90012 | ANTIGELO PER RISCALDAMENTO ATIGEL



Codice	Descrizione	Rif.F.	UM	MV	CF	Prezzo
9001201	1 kg da diluire		NR	1	12	11,2048
9001206	6 kg da diluire		NR	1	4	43,2024
9001212	12 kg da diluire		NR	1	1	82,9456

Anticongelante permanente per auto e per industrie, idoneo per pannelli solari. L'ATIGEL ECOLOGICO come anticongelante di tipo permanente a base di GLICOLE MONOETILENICO si distingue per l'assenza nel suo pacchetto inibitore di ammine e nitriti, e/o sostanze altamente inquinanti. E' anticorrosivo e le sue proprietà protettive si esplicano verso tutti i metalli che costituiscono le varie parti di un circuito di raffreddamento e/o riscaldamento, in modo particolare verso l'alluminio. Modo d'uso: diluire secondo il punto di congelamento richiesto seguendo la tabella apposta sulle confezioni. Dati tecnici: Peso specifico: 1,130 ± 10%. P.to di ebollizione 175°C. pH (sol. 50%) 9,7. Viscosità 21 Cps. Prezzo riferito a tanica

90014 | ANTIGELO PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO



Codice	Descrizione	Rif.F.	UM	MV	CF	Prezzo
9001401	1 kg		NR	1	1	10,1520
9001405	5 kg		NR	1	1	30,4560
9001410	10 kg		NR	1	1	60,5360

Antigelo per impianti di riscaldamento, antischiuma ed anticorrosione. Concentrato da diluire a seconda della temperatura prevista. Tabella di diluizione sul contenitore. Prezzo riferito a Tanica.

90013 | CENTRALINA SOLARE



Codice	Descrizione	Rif.F.	UM	MV	CF	Prezzo
90013	-		NR	1	1	133,8560

Completa di: Sonda di temperatura in PVC di 2 Mt. Supporto per scatola da incasso 3 moduli. Visualizza la temperatura boiler. Messaggi di allarme, configurazioni e funzionamento delle uscite. Alimentazione: 230V a.c. 50 ÷ 60HZ. Range di regolazione: 20°C +85°C. Controllo uscite: Integrazione (manuale e automatico). AUX 230V ac 5A. Segnalazione allarme acustico/visivo. Gestione ingresso programmazione oraria.