

SCHEDA TECNICA

LIQUIDO ANTICONGELANTE PROTETTIVO PRONTO ALL'USO PROTEZIONE FINO A -25°C

FAS è un liquido anticongelante ad alte prestazioni, atossico, a base di glicole propilenico esente da nitriti, ammine e fosfati, silicati e borati, che viene combinato con un pacchetto protettivo di inibitori contro la formazione di ruggine e corrosione su tutti materiali presenti in un impianto, come ad esempio acciaio, rame, alluminio e guarnizioni.

FAS è indicato per proteggere dal gelo impianti solari termici, geotermici, impianti di riscaldamento ad alta ed a bassa temperatura, raffreddamento e pompe di calore.

ISTRUZIONI D'USO

Svuotare e misurare con un contatore il livello d'acqua presente nell'impianto. Riempire nuovamente l'impianto con anticongelante FAS ed infine sfiatare l'impianto. La miscela in circolo deve essere controllata dopo due ore di circolazione. Il prodotto è già premiscelato e pronto per proteggere fino a -25 °C. Si consiglia di controllare il contenuto dell'anticongelante annualmente e di ripristinarlo se necessario.

NOTA IMPORTANTE

L'impianto non deve contenere sostanze estranee, sono tollerati altri anticongelanti o inibitori. Seguendo scrupolosamente le istruzioni non si creano danni a pompe e valvole di regolazione.

DATI DI SICUREZZA

Prodotto a base di glicole propilenico. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non ingerire.

Può essere pericoloso per i reni.

SMALTIMENTO

Smaltire nel rispetto delle norme locali, consultare la scheda informativa

CONFORME UNI 8065/19

CODICE	CONFEZIONE
170305 FAS10	10 It
170306 FAS25	25 lt











