

AMMIPOL - 645

Casa - industria

ANTICORROSIVO - ANTINCROSTANTE

Per la protezione dei circuiti chiusi di raffreddamento, di riscaldamento e per pannelli solari.

VANTAGGI

L'AMMIPOL 645 è uno speciale formulato liquido a base di composti organici complessi utilizzato per prevenire la formazione di incrostazioni ed i fenomeni corrosivi sulle superfici metalliche nei circuiti chiusi. Previene la corrosione nei confronti di metalli ferrosi e non ferrosi (compreso rame, leghe di rame e alluminio). Particolarmente indicato per sistemi multi metallici.

Impedisce la formazioni di depositi e incrostazioni calcaree. Può essere impiegato indifferentemente con acqua dure o addolcite.

Compatibile con soluzioni anti congelanti.

Non contiene cromati o altri composti tossici incompatibili con la legge 319 sulla acque di scarico.

MPIEGO

Modalità: deve essere addizionato all'acqua all'atto del riempimento del circuito, in seguito v'è mantenuto il giusto quantitativo in ciclo tramite dosaggio proporzionale da effettuarsi sull'acqua di reintegro.

Dosaggio: le quantità d'impiego sono relative alle condizioni di esercizio dell'impianto ed al tempo di ricambio dell'acqua nel circuito. Indicativamente da 4 a 6 Kg per mc di acqua.

DATI TECNICI:

Formulazione	: a base di sali sodici organici complessi
Aspetto	: liquido ambrato
Controllo	: tenore in acrilati
pH	: 7,4 + 0,5
Denisità a 20 °C	: 1,12+ 0,02 g/ml
Solubilità in acqua	: completa

NORME DI UTILIZZO E DI CONFEZIONAMENTO

Manipolazione: si rimanda alla scheda di sicurezza. Adottare le principali precauzione d'uso legate alla manipolazione dei prodotti chimici.

Conservazione: al riparo dal freddo intenso ed al calore eccessivo.

CONFEZIONI

Canestro	Kg.	20
Canestro	Kg.	10
Canestro	Kg.	5
Flacone	Kg.	1

Le informazioni contenute si basano sulle nostre attuali conoscenze e non devono essere considerate a garanzia di specifiche tecniche.