

## AMMIPOL - 8310

Industria.

### ANTINCROSTANTE - ANTICORROSIVO

Protezione dei circuiti di raffreddamento aperti e semi aperti.

### VANTAGGI

L' AMMIPOL 8310, è un prodotto destinato al trattamento dei circuiti in cui le incrostazioni costituiscono il problema dominante. Forte effetto stabilizzante che permette di ritardare la soglia di cristallizzazione dei sali della durezza.

Azione fortemente disperdente, efficace a piccoli dosaggi, inibizione dei fenomeni corrosivi su rame e sue leghe.

Mantenimento delle proprietà dei circuiti e della capacità di scambio termico.

Perfetta stabilità termica; non subisce il fenomeno dell'idrolisi. Clorostabilità di tutti i componenti.

### IMPIEGO

**Modalità:** iniezione per mezzo di una pompa dosatrice del prodotto puro (direttamente dal suo imballaggio) o diluito.

**Dosaggio:** da 3 a 6% m3 di acqua in circolo.

### DATI TECNICI:

Formulazione	: fosfonati polimeri e inibitori organici.
Aspetto	: liquido paglierino
Controllo	: tenore in fosforo
pH	: 4,4 ± 0,5
Densità a 20 °C	: 1,07 ± 0,05 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 e dal calore eccessivo.

### CONFEZIONI

Canestro	Kg.	20
----------	-----	----

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