

BIOSAN ALGHE SPECIAL

Stabilizzante non schiumogeno ad elevata attività

CARATTERISTICHE

E' uno stabilizzante specifico per il trattamento delle acque utilizzate nei circuiti (aperti o chiusi) di scambio termico.

Il prodotto non è corrosivo nei confronti dei metalli, può essere utilizzato nei sistemi sia alcalini che acidi e non è volatile per cui non passa nella fase vapore.

Non interferisce con gli additivi sequestranti e anticorrosivi normalmente utilizzati per il condizionamento delle acque.

Nei circuiti a elevata turbolenza può essere applicato con qualsiasi dosaggio poichè non sviluppa schiuma.

Negli scambiatori di calore mantiene efficiente nel tempo lo scambio termico.

BIOSAN ALGHE SPECIAL è raccomandato per:

- Industrie alimentari,
- Meccaniche e fonderie.
- Stampaggio plastica.
- Cabine di verniciatura.
- Piscine.

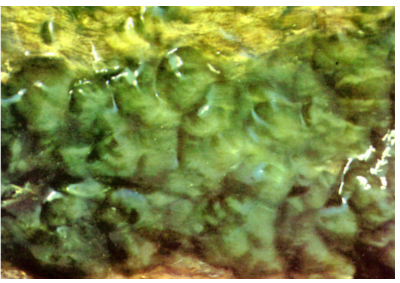
DATI CHIMICO/FISICI

 $\begin{array}{lll} \text{Stato fisico} & : \text{liquido} \\ \text{Colore} & : \text{azzurro} \\ \text{Densità}_{(20^{\circ}\text{C})} & : 1,020 \text{ Kg/lt} \\ \text{Solubilità in acqua} & : \text{totale} \\ \text{pH}_{(\text{sol. 1\%})} & : 6,7 \end{array}$

MODALITA' D'USO

Primo trattamento : aggiungere dai 5 ai 10

litri di prodotto ogni 10 m³ d'acqua. Dopo un'ora pulire i filtri del circuito.



Trattamento di mantenimento: aggiungere il prodotto tal quale in ragione di 1 litro ogni 10 m³ d'acqua con frequenza settimanale

Trattamento dell'acqua delle cabine di verniciatura: aggiungere da 1 a 5 litri di prodotto per 1 m³ d'acqua.

Trattamento delle piscine: aggiungere 3 litri di prodotto per 100 m³ d'acqua come trattamento iniziale. Come dose di mantenimento utilizzare 0.5 litri di prodotto alla settimana per ogni 100 m³. Il prodotto si può utilizzare anche per detergere i dintorni della piscina utilizzando una soluzione allo 0,3% (3 litri di prodotto in 10 litri di acqua.)