6LO ANTI TR 850

Torri Evaporative - 2.0/0920

ANTILIMO AD ALTA ATTIVITA' PER TORRI EVAPORATIVE

DESCRIZIONE

A base di: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-one – 2-bromo-2-nitropropan-1.3- diolo 2-metil-4-isotiazolin-3-one. Specifico per il controllo del limo microbiologico nelle acque di raffreddamento e di processo industriali. La sua particolare formulazione consente un rapido ed efficace intervento sulle colonie microbiologiche (alghe). TR850 può essere considerato biodegradabile.

Può essere efficacemente impiegato in tutti i sistemi dove alghe, batteri e cattivi odori, costituiscono un problema.

CONSIGLI DI IMPIEGO E MODALITA' DI UTILIZZO

Il dosaggio varia da 5 a 20 gr/m3. e trova impiego an che nei circuiti di raffreddamento, con funzioni batteriostatiche dosato in continuo nell'acqua di re integro. <u>Dosare eventualmente a shock settimanale</u> direttamente in torre.

cod. 6LO025 Fusti da 25 kg

Proprietà Valore

Aspetto Liquido Limpido Incolore – Odore Caratteristico

Valore pH 4,5 – 5,0

Densità 1,020 kg/l

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.



TECNOKEM di Tatangelo Renato Via Tofaro, 12 03039 Sora (FR) Tel 0776 1800566 Fax 07761800445-Email : info@tecnokem.it-www.tecnokem.it