

**KURITA® F-5106**

Slimicida per circuiti di raffreddamento non ossidante

Rev. 0 - 03/24

**CARATTERISTICHE**

Kurita® F-5106 è un prodotto biocida ad ampio spettro d'azione. Grazie anche alla sua efficacia nella rimozione di biofouling, è molto impiegato nei circuiti di raffreddamento a torre evaporativa e in tutti i sistemi in cui le condizioni ambientali favoriscono la proliferazione di questa tipologia di deposito.

Offre un'eccellente controllo sulla proliferazione di batteri, alghe e funghi, anche a bassi dosaggi.

Eccellente efficacia nella prevenzione di crescita del biofouling.

Efficace nel controllo della Legionella Pneumophila, responsabile della Legionellosi.

Efficace nel range di pH tipico delle torri evaporative: 6-9.

Inoltre non ha proprietà ossidanti, quindi non è pericoloso per le superfici metalliche ed inoltre è un liquido semplice da maneggiare

**SPECIFICHE FORNITURA**

Kurita® F-5106 è pericoloso per il trasporto e rientra, pertanto, nelle prescrizioni dell'ADR.

Kurita® F-5106 è fornito in tanica da Kg. 20

La data di scadenza è indicata nell'etichettatura esterna della tanica (data di scadenza indipendentemente dall'apertura del tappo).

**Uso tecnologico.****PRECAUZIONI E AVVERTENZE**

Consultare la scheda tecnica scaricabile dal sito [www.wtindustry.com](http://www.wtindustry.com)