

Rev.: 24/05/21

Conservanti e additivi per acqua

# BITZ FUNGHI



**#3605**

Antipelle per emulsioni acquose

---

## APPLICAZIONI

- manutenzione industriale
- mobile e arredamento
- officine meccaniche
- trattamento acque

---

## CARATTERISTICHE

BITZ FUNGHI è un prodotto specifico per il controllo delle pellicole che si formano sporadicamente nelle emulsioni in uso. Paiono come gelatine galleggianti biancastre che intasano i filtri riducendo l'afflusso di acqua e rischiando di compromettere il corretto funzionamento dell'impianto. Sono solitamente generate da funghi, lieviti, muffe e il loro controllo permette il rapido ripristino delle condizioni ideali di lavoro.

Facilmente dosabile e pratico nell'utilizzo, si disperde facilmente in acqua o nelle emulsioni acquose. La sua azione è veloce e residuale per evitare il ripetersi del fenomeno ed evitare così continui e ripetuti trattamenti.

BITZ FUNGHI è indicato per la protezione di una vasta gamma di prodotti alcalini a base acquosa, ma in particolar modo per la protezione e il trattamento di fluidi lubrorefrigeranti, fluidi per molatura, pigmenti in dispersione, adesivi, smalti per ceramica, detersivi, tensioattivi e torri di raffreddamento.

---

## MODO D'USO

BITZ FUNGHI si aggiunge direttamente nella emulsione da trattare. Le quantità comunemente utilizzate dipendono dal sistema e dal tipo di trattamento che il cliente desidera ottenere e sono comprese tra 0.2 - 0.3%. Nel trattamento di emulsioni contaminate da funghi e lieviti, si ha spesso a che fare con una formazione gelatinosa superficiale e consistente, definita biomassa; in questi casi, prima del trattamento, si consiglia di eliminare la biomassa con l'ausilio di un semplice colino consentendo quindi al prodotto di agire solo dove serve.

---

## DATI CHIMICO FISICI

Aspetto            fluido giallo

<b>Odore</b>	caratteristico
<b>Punto di fiamma</b>	non infiammabile
<b>Peso specifico</b>	1,100 +/- 0,030 Kg/l
<b>pH (emuls.5%)</b>	7,50 +/- 0,20
<b>Idrosolubilità</b>	Disperdibile
<b>Liposolubilità</b>	Disperdibile

---

## SICUREZZA



- H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.
- H318 Provoca gravi lesioni oculari.
- H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.

---

## AVVERTENZE

Il prodotto è un formulato contenente Iodio-Propinil Butil Carbammato; potrebbe causare sensibilizzazione, irritazioni, ecc.; non sovradosare, ma semmai, ripetere l'aggiunta a distanza di almeno 24h. Poiché il principio attivo contiene Iodio, può in condizioni particolari impartire alle soluzioni colori da viola a blu pur rimanendo inalterato nella sua efficacia.

---

## ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.

**Eq Srl**