



BACTOR 751

BATTERICIDA PROFUMATO PER ACQUE INDUSTRIALI E DI VERNICIATURA

APPLICAZIONI PRINCIPALI

Specifico battericida profumato per abbattere i cattivi odori provocati da acque di scarico, rifiuti, fanghi, ecc.: infatti, il prodotto reagisce con le molecole putride allo stato gassoso trasformandole in un complesso inerte.

BACTOR 751 è stato specificamente formulato per distruggere i microrganismi che provocano i cattivi odori nelle acque stagnanti delle cabine di verniciatura. Può, inoltre, essere utilizzato nelle industrie alimentari, chimiche, petrolifere, nelle distillerie, zuckerifici, allevamenti di animali e in tutti gli impianti di trattamento delle acque. Adatto anche per le acque di raffreddamento nei cicli produttivi.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	: liquido
COLORE	: giallo
ODORE	: profumo limone
pH (tal-quale)	: $7,2 \pm 0,8$
PESO SPECIFICO	: $1,060 \pm 0,020$ Kg/L
BIODEGRADABILITÀ	: oltre 90%
FORMALDEIDE	: assente

MODALITÀ DI IMPIEGO

Normalmente dosare 1 litro di BACTOR 751 ogni 1000 litri di acqua da trattare.

In casi particolari può essere spruzzato o nebulizzato direttamente sulle vasche o sui rifiuti da trattare.

STOCCAGGIO

Conservare nelle confezioni originali a temperature comprese tra +4 e +35°C, lontano da fonti di calore e da raggi solari.



Tutte le informazioni qui contenute riguardanti i nostri prodotti, il loro uso e le loro applicazioni, sono ritenute corrette sulla base delle nostre migliori conoscenze e delle verifiche effettuate presso i nostri laboratori in condizioni ambientali ottimali. Dette informazioni non sono vincolanti e sono da considerare un servizio per l'utilizzatore. L'idoneità del prodotto è affidata unicamente all'utilizzatore, il quale dovrà effettuare delle prove prima di inserirlo in produzione e lo accetta senza garanzie espresse o sottintese, salvo quella della costanza nella qualità espressa.