

Scheda tecnica
WK BIOLIFE
WK 08.05.03

Formulato complesso a base di sali inorganici di azoto e fosforo.

DESCRIZIONE

WK BIOLIFE è un formulato complesso a base di sali inorganici di azoto e fosforo opportunamente miscelati e solubilizzati per un rapido e facile dosaggio. L'azoto è presente in forma ureica e ammoniacale facilmente ossidabile, mentre il fosforo è in forma "orto" di rapida assimilazione.

MODALITÀ DI IMPIEGO

L'uso del prodotto è consigliato quando si deve integrare adeguatamente il valore nutritivo delle acque reflue da trattare biologicamente.

DOSAGGIO CONSIGLIATO

Indicativamente nel dosaggio bisogna tener conto che 1000 g/m³ di BIOLIFE incrementano il valore di azoto di ca. 150 ppm e di fosforo di ca. 13 ppm.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Stato: Liquido
Colore: Lattescente
Odore: Inodore
pH: 7,5-8,5

LE INFORMAZIONI E I DATI TECNICI RIPORTATI NEL PRESENTE BOLLETTINO SI BASANO SULLE CONOSCENZE AZIENDALI ATTUALI, MA NON HANNO VALORE DI GARANZIA. IL SERVIZIO TECNICO DI WELLKEM È A DISPOSIZIONE DEGLI UTILIZZATORI PER ULTERIORI APPROFONDIMENTI TECNICI E APPLICATIVI RELATIVI AL PRODOTTO. Indirizzo e-mail di emergenza: info@wellkem.it