

BIOLOGICAL RECYCLER NUTRIENTS

Normativa

Modo di utilizzo

Applicare il dosaggio raccomandato dal nostro dipartimento tecnico, direttamente sulla superficie del serbatoio di aerazione. Si può applicare con lo stesso procedimento in processi anaerobici. È sempre consigliabile l'applicazione di un prodotto biologico specifico allo scopo di migliorare l'azione congiunta di microorganismi attivi e nutrienti.

Specifiche del prodotto

• Peso specifico: **0,9 - 1**

• Colore: 

• pH: 

• Imballaggio: **Contenitori da 25kg**

Dose

Quando ci sono squilibri tra la COD e la BOD, 50 gr/m³ di portata. Se la BOD è molto bassa (inf. 1/3 COD), 100gr/m³ di portata.

Apporti per fine settimana, applicare 300 gr/m³ di capacità della vasca il venerdì.

Apporti per periodi di vacanze, applicare 300 gr/m³ due volte alla settimana.

Descrizione del prodotto

Prodotto integrato da sali di azoto e fosforo in una proporzione N/P prossima a 5. Contiene anche altri macronutrienti che favoriscono le cinetiche batteriche di biodegradazione.

È applicabile a quei sistemi biologici di depurazione in cui le acque reflue da trattare presentano carenze di Azoto e/o Fosforo.

Immagazzinamento

Mantenere ben chiuso in ambiente asciutto e preservare dall'umidità, dall'esposizione a raggi UV e da temperature estreme.