

Mikroorganismen-Mischung zur Denitrifikation in Abwasserbehandlung

Cat. No. WME-2710

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

WME-2710 enthält verschiedene ausgewählte Mikroorganismen und ist unser überlegendes Produkt, das speziell in der Abwasserbehandlung und Bioremediation eingesetzt wird. Es ist für aerobe Behandlungssysteme geeignet und kann umfassend in der Abwasserbehandlung von städtischen Haushalten, Schlachthöfen, Kokereien, Gerbereien und Abfallelutionen usw. verwendet werden.

Anwendungen

Es ist erheblich wirksam im Prozess der Ammoniakstickstoffentfernung in Abwasserbehandlungsanlagen, der Wiederherstellung von abgestürzten Systemen und der Verbesserung der Handhabungsfähigkeit von Nitrationsystemen in kalten Jahreszeiten.

Synonyme

Produkt zur Denitrifikation in Abwasserbehandlung

Produktinformation

Form

Braune Flüssigkeit

Kontaminanten

Bakterienanzahl: 1×10^9 /g

pH-Stabilität

6.0 - 8.0

Optimales pH

7

Thermische Stabilität

10°C - 45°C

Optimale Temperatur

20°C - 30°C