



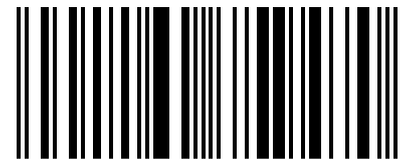
Aquavitro - Biogen - 750mL

SE7594



Biopolymère à base de carbone (PHA) conçu pour réduire les nitrates et les phosphate. Pour utilisation dans un réacteur à lit fluidisé.

Familles	SE
Poids (kg)	0.75
Longueur (cm)	9.5
Largeur (cm)	9.5
Hauteur (cm)	15.5



000116075947

Réduit les nitrates et les phosphates. Biopolymère à base de carbone (PHA). Pour utilisation dans un réacteur à lit fluidisé. biogen est un biopolymère à base de carbone (PHA) conçu pour réduire les nitrates et les phosphates. Dans un réacteur à lit fluidisé, il soutiendra la croissance de bactéries qui consomment les nitrates et les phosphates. La réduction des phosphates et des nitrates peut améliorer la coloration des coraux et réduire les déchets sur les roches et les décorations.