

ENZYME XỬ LÝ NƯỚC THẢI

BK - PARTNER



CÔNG DỤNG

Cải thiện nước, giảm BOD, COD và chỉ số ô nhiễm. Hạn chế bọt trong bể khí sục. Tăng vi sinh, thúc đẩy lợi khuẩn. Ngăn và phân hủy nấm sợi, xạ khuẩn. Cải thiện lắng bùn, khử mùi hôi.

CÁCH SỬ DỤNG



Pha loãng với nước sạch theo tỉ lệ

Phun hoặc bơm vào bể xử lý nước, bể chứa nước, bể phốt và bể tự hoại.

Pha loãng
Ví dụ: 1 - 10 ml / 700L - 1000L



Tần suất: 1 lần / ngày hoặc cách 2 - 3 ngày



ENZYME XỬ LÝ CHẤT BÉO/DẦU

BK - OILBUSTER



CÔNG DỤNG

Loại bỏ chất béo, dầu mỡ và BOD trong nước thải. Phân hủy, ngăn bám cặn, hạn chế đông tụ. Tăng hiệu suất bể, giảm chi phí vệ sinh. Làm sạch và khử mùi bề mặt hiệu quả.

CÁCH SỬ DỤNG



Pha loãng với nước sạch theo tỉ lệ

Phun hoặc bơm vào bể xử lý nước.

Pha loãng
Ví dụ: 10ml - 20ml / 1000L



Tần suất: 1 lần / ngày hoặc cách 2 - 3 ngày



ENZYME KHỬ MÙI

NIOI ZERO



CÔNG DỤNG

Cải thiện chất lượng không khí, xử lý mùi hôi chuồng trại, bãi rác, cống rãnh, nước thải và khu công nghiệp, giảm ô nhiễm, nâng cao điều kiện sống vật nuôi, xử lý xác hữu cơ, động vật thành phân bón đạt chuẩn Nhật.

CÁCH SỬ DỤNG



Pha loãng với nước sạch theo tỉ lệ

Phun đều vào môi trường ô nhiễm hoặc chuồng nuôi công nghiệp.

Pha loãng 1000 - 2000 lần
Ví dụ: 10ml / 20L - 40L



Tần suất: 1-2 lần / tuần



THÀNH PHẦN:

Nước, protein, axit amin, vitamin, khoáng chất, axit hữu cơ

Không giống như các chất làm thơm không khí hoặc chất che giấu mùi, nó phản ứng nhanh với chất hữu cơ là nguồn gây ra mùi hôi thối thông qua phản ứng dây chuyền xúc tác và hoạt động phân hủy chất hữu cơ do nhiều loại enzyme thực hiện, loại bỏ và ngăn chặn việc tạo ra mùi hôi thối (khí độc hại).

Ngoài ra, nó còn kích thích vi khuẩn có lợi trong khu vực, đẩy nhanh quá trình phân hủy chất hữu cơ (phương pháp khử mùi sinh học).

Nó cũng có tác dụng khử mùi hôi (khí độc hại) trong không khí thông qua phản ứng khử mùi oxy hóa bằng enzyme.



Enzyme Biso có nguồn gốc từ nấm men tự nhiên, không gây kích ứng và không chứa chất gây dị ứng nào được biết đến, khiến chúng an toàn và vô hại khi tiếp xúc với cơ thể con người.

Sản phẩm có khả năng phân hủy sinh học 100% và không chứa vi khuẩn, do đó không gây hại cho hệ sinh thái và có thể sử dụng dễ dàng và an toàn ở bất cứ đâu.

BISO JICA

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

BỘ SẢN PHẨM
ENZYME CÔNG NGHIỆP

QUÉT MÃ QR
NHẬN TƯ VẤN TRỰC TIẾP



092.8899.939

CÔNG TY TNHH BISO JICA JAPAN - VIỆT NAM

Địa chỉ: Số 16, Đường D4, P.Cát Lái,
Thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh

Email: bisojica@gmail.com

ĐẠT CHUẨN ORGANIC 