

## FICHA TÉCNICA DE **ABOLISH**

Contacto:  
+91 - 9494503535  
Info@blueweight.com  
www.blueweight.com

Dirección:  
8-57, Tempalle, Gannavaram  
mandal, Vijayawada, AP,  
INDIA- 521286

### Descripción del producto

ABOLISH ayuda principalmente en la biorremediación eliminando gases venenosos y reduciendo el efecto tóxico en las piscinas acuícolas.

### Análisis garantizado

**Microorganismos totales Min. 3 x 10<sup>9</sup> UFC/1000g**

#### Especies

*Bacillus subtilis*  
*Bacillus licheniformis*  
*Paracoccus pantotrophus*

#### Ingredients

Polvo de cuarzo  
Zeolitas  
Dolomita  
Yucca schidigera (polvo)  
Ácido bórico  
EDTA

### Propósito de uso

- Minimiza el gas amoníaco nocivo en la atmósfera de la piscina acuática.
- Ayuda en la limpieza de sedimentos en el fondo de la piscina.
- Oxida el amoníaco para formar nitritos y nitratos.
- Mejora la nitrificación orgánica y también los ciclos de desnitrificación, para convertir el nitrato en óxido nítrico, óxido nitroso y nitrógeno inofensivo para crear y preservar la alta calidad del agua.
- Controla el mal olor. Descompone los flóculos orgánicos y sedimentos.
- Hace que los animales sean más activos y libres de estrés.

### Dosis:

500 g por hectárea cada 2 semanas o según la recomendación del técnico acuícola.


### Especificaciones:

Nombre comercial	<b>ABOLISH</b>
Apariencia	Polvo de color marrón claro
Humedad	No más del 5%
Olor	Ningún olor característico encontrado
Presentación	Envase HDPE de 500 g
Durabilidad	24 meses
Almacenamiento	Almacenar en un lugar fresco y seco con buena ventilación. Evite la luz solar directa

### Aplicación:

Tomar la cantidad recomendada de ABOLISH, mezclar con 100 kg de arena y agua. Repartir uniformemente por toda la piscina a las 5:00 pm

SOLO PARA USO ANIMAL Y EN ACUICULTURA/NO PARA USO  
MEDICINAL/HUMANO

A handwritten signature in black ink that reads 'Vamsi'.

**Vamsi Krishna Ravula**  
TECHNICAL RESPONSIBLE  
BLUEWEIGHT BIOSCIENCES PVT LTD