

B.O.D

Controlador de olores biológico

- *REMOVEDOR DE OLORES BIOENZIMATICO
- *PERMITE UNA FRAGANCIA FRESCA Y LIMPIA
- *APROBADO POR LA U.S.D.A (Departamento de Agricultura de los Estados Unidos)

B.O.D. es una formulación nueva desarrollada a nivel Bioquímico, que consiste en un grupo sinergista de tres tipos de bacterias selectas de microorganismos.

En el desarrollo del **B.O.D.** fue de suma importancia, la selección del grupo biológico específico designado para promover una actividad enzimática óptima; en la producción de enzimas de proteasa, lipasa, amilasa y celulosa. Para abarcar un espectro más amplio de capacidades del **B.O.D.**, fueron seleccionados y combinados fragancias y surfactantes biodegradables especiales, junto con la formulación biológica del **B.O.D.** creando un conjunto de bacterias/químicas únicas, caracterizado por un amplio abanico de funciones.

B.O.D. es una solución natural para muchos tipos de desechos orgánicos, olores y problemas de estabilidad en aguas.

Características Físicas

Apariencia: Líquido rosado rojizo
Olor: Limpio y Fresco
PH: 8.2 a 8.8
Rango de Efectividad del PH: 5.9 a 9.0
Rango de Temperatura Efectivo: 45° a 105°F

Beneficios

**Controlador de Olores Instantáneo
**Removedor orgánico y acción de limpieza rápida.
**No es Ácido, No es Tóxico.

Nivel Biológico

*Bacteria que digiere proteína.
*Bacteria que digiere fécula
*Bacteria que digiere celulosa

Conteo Bacterial

75 billones por galón

Presentación

Galón (3.785 Litros)

Soluciones de calidad para el mantenimiento de su empresa

Zona Industrial Calle Blancos, San José, Costa Rica. Teléfonos: (506) 2236-9598 Fax: 2236-9573

E- mail: ventas@crvlaboratorios.com