

# BIO FLOOR

Limpeza Biológica de Suelos

## ESPECIALIDADES QUÍMICAS Y BIOTECNOLÓGICAS CHEMICAL SPECIALITIES & BIOTECHNOLOGY

### COLECTIVIDADES

Los restos orgánicos depositados sobre superficies pueden ser eliminados mediante la aplicación de detergentes convencionales. Sin embargo, cuando estos restos penetran en los poros, grietas y juntas de dichas superficies la acción desincrustante de los tensioactivos no es suficiente, con lo que las materias orgánicas tienden a acumularse en estos puntos.

La materia orgánica depositada va a ser fuente potencial de malos olores a la vez que va a ser síntoma de un problema de higiene al ser foco de insectos y plagas.

**BIOFLOOR** es un producto que pertenece a una nueva generación de detergentes biológicos que aúnan la acción desincrustante y tradicional de tensioactivos y humectantes, a la acción de microorganismos seleccionados capaces de degradar la materia orgánica.

Esta doble acción sinérgica de limpieza hace que **BIOFLOOR** sea muy eficaz, tanto durante su empleo, como con el tiempo, ya que los microorganismos de **BIOFLOOR** van a actuar en profundidad degradando todas las suciedades de origen orgánico.

**BIOFLOOR** está formulado con microorganismos estrictamente no patógenos según la Norma Europea 2000/54/CE.

**BIOFLOOR** está recomendado para su aplicación en sanitarios y cocinas, suelos y materiales sanitarios (urinarios, fregaderos, aseos, etc.), locales públicos, . . . . .

#### VENTAJAS

- **Triple acción:**
  - *En la primera limpieza: elimina la suciedad existente.*
  - *Tras la limpieza: fragiliza los depósitos profundos.*
  - *Perfuma agradablemente y destruye las fuentes de malos olores.*
- No deja restos de jabón, secando rápidamente
- No corrosivo.
- Completa el mantenimiento de canalizaciones y fosas sépticas.
- Producto compatible con toda la gama BIOTEL.

### **DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO**

Diluir **BIOFLOOR** entre el 1 y el 5% en agua preferiblemente tibia: entre 100 y 500 ml de producto por cubo de agua en función del grado de suciedad de la superficie.

**BIOFLOOR** se aplica con bayeta, esponja, fregona, etc.

**No aplicar** sobre materiales susceptibles de estar en contacto con productos alimentarios.

### **CARACTERÍSTICAS**

- Aspecto : Líquido de color rosado
- pH : 8,0 – 9,5
- Recuento bacteriano : 20 millones de microorganismos por mililitro

### **SEGURIDAD**

Consultar la Hoja de Datos de Seguridad del producto.

### **EMBALAJES**

Cajas conteniendo 4 garrafas de 5 Kilos.

Envases no retornables.