

# SOLIBAC SOIL

## PRODUCTO BIOLÓGICO

### DESCRIPCIÓN

**SOLIBAC SOIL** es una mezcla sinérgica de microorganismos del género *Pseudomonas* especialmente seleccionados y adaptados para degradar compuestos orgánicos presentes en suelos contaminados con hidrocarburos.

**SOLIBAC SOIL** actúa en forma sinérgica con los componentes activos de **LIQIBAC BA** permitiendo establecer relaciones mutualistas entre microorganismos que potencian la acción y performance del tratamiento.

### APLICACIONES

**SOLIBAC SOIL** es utilizado en biorremediación de suelos con hidrocarburos incrementando la cantidad de microorganismos específicos capaces de acelerar procesos de degradación de los contaminantes.

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Polvo de color pardo
Recuento heterótrofos totales	$>1 \times 10^9$ UFC/gr.
Humedad	<18%
Vida útil	1 año.

### DOSIFICACIÓN

Nuestro departamento técnico suministrará un programa de dosificación adaptado a los objetivos y a las condiciones particulares del suelo a tratar.

### CONDICIONES ÓPTIMAS DE USO

El producto trabaja en un rango de pH de 5 a 9 y en una temperatura entre 5 y 40 °C.

### PRESENTACIÓN

Baldes plásticos de 10 Kg.

### ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenar en lugar fresco y seco, Evitar la excesiva inhalación.

Lavar con abundante agua y jabón luego del manejo del producto.