

# Petronet DeoForte®

Sanificación de contenedores de residuos



Promotor biológico específico para el lavado, desodorización y sanificación de los contenedores de basuras y otros recipientes o depósitos sujetos a la descomposición orgánica.

Su aplicación periódica reduce los olores causados por la actividad humana en medios de transporte y bodegas o almacenes y mercados

También actúa con gran eficacia en la eliminación de los olores causados por las deyecciones de los animales domésticos en vías urbanas.

## PROPIEDADES FÍSICAS:

- Apariencia: polvo granuloso.
- Humedad: 4-5%.
- PH en solución:  $7 \pm 0,5$ .
- Color: gris.

## COMPOSICIÓN:

- Cepas bacterianas aerobias específicas seleccionadas.
- Levaduras.
- Extractos vegetales.
- Carbohidratos, aminoácidos y oligopéptidos.
- Biocatalizadores minerales absorbentes.

Libre de GMO (Organismos Modificados Genéticamente).

Los microorganismos del compuesto pertenecen al grupo de primera clase de acuerdo con la directiva del consejo 93/88/EEC del 12/10/1993.

Las cepas bacterianas utilizadas no están incluidas en la lista de agentes biológicos clasificados en el apéndice XLVI de la ley 81/ 2008.

Petronet DeoForte® no contiene ningún agente que pueda causar enfermedades a las personas, animales o plantas.

## **UTILIZACIÓN:**

- EN VIAS URBANAS: aplicar directamente sobre el suelo, previamente dispersado en agua, o en forma de polvo.
- EN CONTENEDORES Y/O DEPÓSITOS: aplicar directamente espolvoreando los recipientes, en sus paredes y fondos donde los lixiviados comienzan su descomposición.
- DOSIFICACIÓN: según apreciación del usuario. Es importante destacar que, al tratarse de un proceso biológico, no se apreciarán sus efectos hasta después de transcurridos 25 días.
- Es necesario aplicar dosis de reactivación cada dos semanas.

## **INDICACIONES:**

Petronet DeoForte® es un compuesto basado en microorganismos aeróbicos; para su correcto funcionamiento es necesario practicar una buena aireación del substrato afectado, en forma de aire insuflado en el fondo; en ausencia de aireado el efecto es menor.

La temperatura es un gran activador del efecto de Petronet DeoForte® hasta un límite superior de 37°C; a temperaturas superiores el efecto se reduce hasta su desaparición y en temperaturas inferiores el efecto es el de desaceleración de la velocidad de degradación de los contaminantes, sin anular su actividad.

El producto Petronet DeoForte® es higroscópico, por lo que se aconseja que una vez abierto, se conserve aislado y preservado del ambiente para evitar su degradación y la formación de aglomerados activos.

**Amapex Environnement SL**

**Rocafort 240, 08029, BARCELONA**

**Tel +34 93 1597479/ +34 617509430**

**[amapex@amapex.net](mailto:amapex@amapex.net) - [www.amapex.net](http://www.amapex.net)**

**Amapex Environnement SL**  
**Rocafort 240, 08029, BARCELONA**  
**Tel +34 93 1597479/ +34 617509430**  
**[amapex@amapex.net](mailto:amapex@amapex.net) - [www.amapex.net](http://www.amapex.net)**