



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA MALOR B

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCION

NOMBRE COMERCIAL: **MALOR B**

APLICACIÓN: **ELIMINADOR DE OLORES BIODEGRADABLE**

MALOR B es una formulación biodegradable elaborada con una mezcla de agentes penetrantes, sales inorgánicas, emulsificantes, inhibidores de corrosión y acondicionadores en una base acuosa estable.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES

Es incompatible con sustancias fuertemente oxidantes, reductoras, ácidos fuertes.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Color	Pardo rojizo
Apariencia	Líquido translucido
pH	13.0 +/- 0.05
Densidad	1.05 +/- 0.02 g/ml
Solubilidad	100% en agua

ESTABILIDAD

Un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original.

PRESENTACIONES:

Canecas PEAD de 5, 15 y 55 Galones

USOS Y BENEFICIOS

- Elimina y enmascara la proliferación de malos olores.
- Desodoriza y sanitiza.
- Mejoras las condiciones ambientales de trabajo.
- Úselo en vertederos de plantas de tratamiento de aguas negras, áreas de desperdicio, canecas y vehículos transportadores de basura.

MODO DE EMPLEO

Diluya una parte de MALOR hasta por 25 partes de agua o de acuerdo a la intensidad de los olores. Puede aplicarse directo, por aspersión o goteo.

PRECAUCIONES

- Es obligatorio el uso de gafas, guantes y mascara tapabocas.
- Evite el contacto con la piel y ojos
- Lave muy bien sus manos después de usarlo
- No deje impregnadas o inmersas las piezas y/o superficies tratadas por mayor tiempo del estipulado en las pruebas de eficiencia.