

GENZACLEAN

DETERGENTE PROBIÓTICO

**Limpiador enzimático eficaz en el control de olores y residuos orgánicos,
con propiedades bactericidas por exclusión competitiva.**

GENZACLEAN Es una combinación sinérgica de bioenzimas y tensoactivos, de extraordinarios resultados en la eliminación de suciedad y olores en industrias alimenticias, restaurantes y casinos, plantas de proceso, frigoríficos, etc.

GENZACLEAN Especialmente formulado, no contiene solventes, no es cáustico ni ácido, no es corrosivo, seguro de usar y almacenar, no es inflamable.

GENZACLEAN Elimina fácilmente la suciedad y los olores molestos de forma gradual, logrando una limpieza profunda y duradera.

GENZACLEAN Al ser un producto probiótico, ayuda a reducir la presencia de patógenos, ya que los microorganismos específicos del producto desplazan a otros no deseados.

VENTAJAS

- A diferencia de un detergente tradicional, los microorganismos probióticos tienen un efecto más profundo sobre las superficies tratadas, ya que degradan la materia orgánica incrustada y gradualmente la van soltando para una fácil limpieza.
- Elimina olores con un resultado duradero, ya que eliminan la fuente de mal olor.
- Los probióticos llenan los espacios donde se aplican, desplazando otros microorganismos.

APLICACIONES

LIMPIEZA DE TODOS TIPO DE SUPERFCIES

- Pisos y desagües en plantas de proceso de alimentos
- Baños, WC, urinarios y duchas.
- Recintos de ferias libres
- Pisos y desagües de cocinas

FORMA DE APLICACION


- Se aplica en todas las áreas y superficies a limpiar con trapero, paño, mopa húmeda o rociador
- Restriegue
- Enjuague

DOSIFICACIÓN

- Diluir 1 a 10 hasta 1 a 40
- Restregar suavemente y secar

ESPECIFICACIONES TECNICAS

PRESENTACIÓN	Líquido Blanco
PH (concentrado)	7,0 a 7,5
PESO ESPECÍFICO	1.03 a 1.05 (20°C)
NIVEL DE ESPUMA	Alto
MISCIBILIDAD	Completa
ENJUAGABILIDAD	Total
FOSFATOS	No Contiene
BIODEGRADABLE	Total
ALMACENAMIENTO	Mínimo 1 año en condiciones normales

GENZACLEAN es un producto: **EB Ecobenigno^R**  y clasificación BSL 1.