



OXIA GAMMA SUPER

DETERGENTE DESENGRASANTE MULTIUSO

COMPOSICIÓN

OXA GAMMA SUPER es un producto líquido alcalino formulado a base de sales inorgánicas, tensioactivos no iónicos, tensioactivos aniónicos, secuestrantes y disolventes.

CARACTERÍSTICAS

OXA GAMMA SUPER es un producto con un excelente poder de limpieza a diferentes diluciones dependiendo del tipo de suciedad. Disuelve, dispersa y saponifica grasas acumuladas incluso a temperatura moderada.

APLICACIONES

OXA GAMMA SUPER se recomienda en la limpieza y desengrase de todo tipo de superficies:

Industria alimentaria:

- Mesas de trabajo
- Suelos y paredes
- Maquinaria
- Utensilios
- Depósitos

Colectividades:

- Hornos, cocinas y encimeras.
- Campanas extractoras.
- Utensilios de cocina.
- Paredes de azulejos y mosaicos.
- Sanitarios.
- Superficies de plástico, cristal, metálicas, etc.
- Carrocerías de vehículos.

MODO DE EMPLEO

Se recomienda aplicar OXA GAMMA SUPER en dosis de 0,5 - 5 % de agua para superficies con suciedad ligera tales como azulejos, sanitarios y utensilios de cocina, etc. Utilizar una dilución del 5 - 10 % en agua para superficies de suciedad media - alta como: cocinas, encimeras, etc. También se recomienda esta dosificación para la limpieza de vehículos.

Para superficies con una muy alta suciedad se puede utilizar OXA - GAMMA SUPER en concentraciones de hasta el 50 %.

Aplicar el producto con bayeta, trapo húmedo, fregona, equipo diluidor, etc. Posteriormente a su aplicación aclarar con agua abundante.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto: Líquido transparente amarillo

pH (20 °C, 2%): 12,1

Peso específico 1,05 g/ml

Producto biodegradable, cumple el reglamento CE N° 648/2004 sobre detergentes.
APTO PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA.

CONSERVACIÓN

Conservar los envases en lugar fresco y seco, alejado de productos incompatibles.

ENVASES

Bombonas de plástico de 10 y 20 Kg.

Contenedores de 1000 Kg.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Leer la ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto.