#### FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Versión: 1 | Fecha de emisión: 21/03/2025



Av. de la Frontera, 50, 28990, Torrejón de Velasco (Madrid).

**©** 91 816 16 99

☑ info@gamaquimp.es

www.gamaquimp.es

# **GQ PASTA DE MECÁNICOS**

UFI: FQJ0-50GH-J002-32WG

## CARACTERÍSTICAS:

- Pasta de mecánicos especialmente formulada para el sector industrial. Elimina eficazmente todo tipo de grasas, aceites, carbonillas y suciedad persistente acumulada tras trabajos intensivos. Contiene una combinación de desengrasantes concentrados y agentes protectores que limpian en profundidad sin dejar residuos. No produce efectos adversos con un uso frecuente. Fórmula concentrada y eficaz, con agentes desengrasantes y emolientes.
- Propiedades físicas y químicas básicas: estado físico (sólido), color (verde claro), olor (característico), pH:7,5-8,5.

#### **APLICACIONES:**

- Talleres mecánicos.
- · Automoción.
- Industria metalúrgica.
- Fábricas y almacenes.
- Centros de formación profesional y grados de taller.
- Entornos laborales con elevada exposición a grasas y suciedad industrial.

### MODO DE EMPLEO:

- Aplicar una pequeña cantidad sobre las manos secas y frotar bien hasta disolver la suciedad.
- Aclarar con abundante agua.

PRESENTACIÓN: 5 kg, 20 kg

#### PRECAUCIONES:

#### Indicaciones de peligro:

Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Provoca lesiones oculares graves.



Consejos de prudencia: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/...EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... NO provocar el vómito. Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Indicaciones de peligro suplementarias: Contiene Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. Contiene: (R)-p-Menta-1,8-dieno, d-limoneno Decano Alcoholes,C9-11, etoxilados. En condiciones de uso normal y en su forma original, el producto no tiene ningún otro efecto negativo para la salud y el medio ambiente.

#### USO PROFESIONAL - SECTOR INDUSTRIAL

NOTA: La información y recomendaciones que contiene esta ficha técnica, es lo aconsejable para obtener un rendimiento óptimo. Su uso indebido, o su incorrecta utilización, queda bajo la responsabilidad del consumidor final.