

NEUTRAGRAS -9



5 litros

Concentrado desengrasante neutro multiuso para talleres y bricolaje.

Limpia eficazmente, gasta menos y funciona siempre, incluso en condiciones difíciles.

Descripción:

Concentrado desengrasante neutro ofrece una eficacia equilibrada en la eliminación de grasas, aceites y suciedad mecánica ligera-media en entornos de taller y bricolaje. Su formulación comprobada permite una limpieza eficiente sin agresividad química, garantizando compatibilidad con múltiples materiales como metales, plásticos y superficies pintadas. Presenta buen rendimiento en condiciones habituales, reduciendo el esfuerzo mecánico y facilitando el mantenimiento frecuente. No obstante, su capacidad es limitada frente a suciedad extremadamente adherida o carbonizada, donde se requieren soluciones alcalinas más intensivas.

Beneficios clave:

- Disuelve aceites, lubricantes, carbonilla y suciedad típica de taller sin necesidad de productos agresivos extremos.
- Funciona incluso con agua dura, limpieza consistente sin variaciones.
- Actúa rápido sobre grasa adherida, minimizando frotado y aumentando la capacidad de limpieza.
- No genera exceso de espuma, lo que facilita: Aclarado rápido y uso en fregadoras o sistemas manuales.
- Alcalinidad moderada.
- Apto para múltiples superficies y aplicaciones.
- Mantiene su eficacia en distintas condiciones, evitando fallos en uso real.



La diferencia:

Alta concentración, máximo rendimiento y menos impacto ambiental. Lo diluyes en casa, obtienes limpieza profesional, ahorras dinero y reduces plástico innecesario.



Productos concentrados de limpieza profesional

Móvil: +34 689 56 10 23 (24h)

Calle Princesa nº31, 2º 2

Madrid (28008)

comercial@detergold.com

tecnico@detergold.com

www.detergold.com

Porque funciona:

- Combina aniónicos, no iónicos y anfóteros dando mayor capacidad de arrastre de grasa en distintos tipos de suciedad.
- Eficacia en aguas duras.
- Suficiente para desengrasar sin dañar superficies.
- Mejora la penetración de la suciedad. Los no iónicos facilitan la humectación y el desprendimiento de suciedad y carbonilla.
- Alta eficiencia a baja dosis proporcionando menor coste por uso frente a productos básicos.
- Funciona en múltiples superficies y aplicaciones.

Como usarlo:

- 1 Elige la intensidad de limpieza.
- 2 Prepara los envases.
- 3 Añade primero el producto.
- 4 Incorpora el agua.
- 5 Mezcla suavemente.

Donde usarlo:

- Limpieza de herramientas manuales (llaves, destornilladores, sierras).
- Eliminación de aceite en piezas metálicas o plásticas.
- Limpieza de bancos de trabajo y mesas de bricolaje.
- Mantenimiento de bicicletas y pequeños equipos.
- Limpieza de piezas con grasa ligera-media (carcasas, tapas, componentes)
- Limpieza de suelos de taller y zonas de trabajo
- Eliminación de aceites en superficies antes de reparación
- Limpieza de carrocería previa (desengrase antes de pulido o encerado)
- Limpieza de llantas y neumáticos con grasa moderada.
- Limpieza de interiores técnicos (plásticos, vinilos, zonas con grasa de uso).

Precauciones de uso:

- No usar sobre superficies muy sensibles sin prueba previa.
- Evitar aplicación directa en aluminio sin tratar, superficies lacadas delicadas o materiales sensibles.
- No aplicar sobre grasa carbonizada o suciedad extrema. No está diseñado para limpieza pesada industrial donde se requeriría un alcalino fuerte.
- Evitar contacto prolongado sin aclarado. Puede dejar residuos o afectar acabados si se seca sobre la superficie.
- No mezclar con otros productos químicos. Especialmente con ácidos o productos clorados.

Datos técnicos importantes:

Aspecto	Líquido transparente
Color	Amarillo
Olor	Característico
Densidad a 15°C	1.065-1.155 gr/cc ³
pH al 10%	9,5-10,5
Materia activa	>50%

Advertencia legal:

El fabricante y/o distribuidor no se hace responsable de los daños o perjuicios derivados del uso inadecuado del producto, así como de su manipulación, aplicación o almacenamiento en condiciones no recomendadas. El usuario asume toda la responsabilidad en caso de utilización contraria a las instrucciones proporcionadas. Se recomienda conservar el producto en su envase original, bien cerrado y en lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.