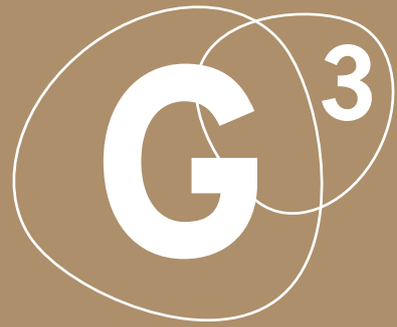


Desengrasante Industrial

Detergente alcalino para superficies en general. Espuma controlada.



La fórmula de éxito



Características generales

- Líquido rojo, transparente.
- Soluble en agua en todas proporciones.
- De bajo poder espumante.
- No contiene disolventes ni se producen vapores molestos.
- Biodegradable.

Espuma controlada

adis Higiene

Desengrasante Industrial

Detergente alcalino para superficies en general.
Espuma controlada.



Propiedades

- Altamente humectante.
- De gran rapidez de actuación.
- No es tóxico ni inflamable.
- No contiene disolventes ni abrasivos.
- Efecto antiestático residual: retarda la fijación del polvo y suciedad en general.

Aplicaciones

- Suelos: Limpieza de suelos industriales y de colectividades, tanto manualmente como con autofregadora.
- Limpieza a presión y manual de todas las superficies lavables.
- Lavado de automoviles: Instalaciones de autolavado por agua a presión (caliente o fría).
- Transporte: Exteriores de autocares, ferrocarriles, helicópteros, furgonetas y vehículos de transporte en general.

Dosificación:

- Limpieza de suelos con máquina autofregadora: diluciones del 2% al 5%.
- Limpiezas a presión: Colocar el dial de la toma de producto en posición media, aumentando o disminuyendo según sean las exigencias de la superficie a limpiar.
- Limpiezas manuales en general: Utilizar diluciones en agua a partir del 2%.
- Limpieza de vehículos a mano: diluciones del 2 % al 10 %.
- Limpiezas específicas: Se puede incrementar la concentración de la dilución hasta un 30%, según sea la dificultad de la limpieza.

Modo de empleo:

- Instalaciones de autolavado o de lavado a presión de coches: Dosificar el producto tal cual a través del mecanismo dosificador o realizar una dilución previa, dependiendo de la marca o modelo de la instalación.

Otras aplicaciones:

- Diluir la cantidad deseada de **G³ Desengrasante Industrial**, añadiendo el producto sobre el agua.
- Aplicar esta solución sobre la superficie a limpiar y remover la suciedad con un cepillo.
- Aclarar con agua.

Características físico-químicas

- **Color:** Rojo, ligeramente opalescente
- **Olor:** Exento
- **pH (concentrado):** 12.5 ±0.5
- **Concentración:** 15 ±1%
- **Densidad a 20 °C:** 1,084 ±0,005 g/ml
- **Punto turbio:** 70 a 90 °C

Presentación: Unidad de 25 litros.
G³ Desengrasante Industrial se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.

Nº RGS: 37-00815/B

Precauciones:

- S2: Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, tel. 915 620 420.
- **Producto para uso profesional.**

Código **IN002**
Rev. Nov 09