



La fórmula de éxito

adisHigiene

LIMPIADORES / DETERGENTES

G3 DETERGENTE AMONIAICAL

PARA USO PROFESIONAL

PRODUCTO BIODEGRADABLE

Código producto:

Cód.: LI002

Características generales

- Fragancia pino amoniacal.
- Limpia y desengrasa todo tipo de superficies lavables.
- Fácil de aclarar.



Código EAN

adisHigiene

adis Higiene
Av. de Europa, 19 - Bloque III Pta. Baja A
28224 Pozuelo de Alarcón - Madrid.
Tel.: +34 917 992 316 / 317
www.adishigiene.com



Rev. Enero 2019



8 436538 190814



La fórmula de éxito

adisHigiene

G3 DETERGENTE AMONIACAL

Propiedades

G3 Detergente Amoniacal es un producto concentrado y perfumado con un excelente poder detergente y desengrasante que proporciona al mismo tiempo un escurrido y secado rápido potenciando el brillo de las superficies. Su gran rapidez de acción y versatilidad hacen de él un producto económico y multiuso de aplicación diaria. Su contenido en amoníaco aumenta su poder desengrasante y su bajo poder espumante hace que sea fácil de eliminar mediante un simple aclarado. Su agradable olor a pino proporciona una sensación de higiene que perfuma agradablemente el ambiente.

Aplicaciones

G3 Detergente Amoniacal está especialmente recomendado para la limpieza e higiene diaria de todo tipo de superficies lavables, excepto acero inoxidable.

Modo de empleo

• Diluir en agua al 3-5% y aplicar con esponja, bayeta, fregona o máquina fregadora.

Precauciones

EUD011: No ingerir. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consultar al Servicio Medicina de Información Toxicológica, Tel: 91 562 04 20. EUH210: puede solicitarse la Ficha de Datos de Seguridad.



Características físico-químicas

- Aspecto: Líquido viscoso verde transparente
- Olor: Pino amoniacal
- Densidad: $1,025 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- pH (producto puro): $10,00 \pm 0,50$



4 X 5 L

Cód.: LI002

Código EAN

adisHigiene

adis Higiene
Av. de Europa, 19 - Bloque III Pta. Baja A
28224 Pozuelo de Alarcón - Madrid.
Tel.: +34 917 992 316 / 317
www.adishigiene.com



Rev. Enero 2019



8 436538 190814