

# AUDAZ HIGH FOAM

Desengrasante para  
superficies verticales



## DESCRIPCIÓN

Desengrasante tixotrópico de gran poder emulsionante, altamente eficaz para disolver las grasas y suciedades, en superficies verticales y de complicado y difícil acceso.

Formulado especialmente para desengrasar todo tipo de superficies verticales, debido a su especial composición, produce una espuma que se adhiere permanentemente a las superficies verticales sin chorrear, característica que le confiere su gran eficacia.

## MODO DE EMPLEO

Debe utilizarse puro y necesariamente con pulverizador. El modo de aplicación debe ser por rociado, pulverizando sobre la superficie a limpiar dejándolo reposar el tiempo necesario en función de la suciedad a eliminar, a continuación pasar una esponja, estropajo o paño.

Observación: Utilizar con precaución en superficies pintadas, lacadas y aluminio.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Líquido viscoso.

Color: Naranja.

Olor: Característico.

pH (10% en agua): 12.5 – 13.5

Concentración en sustancia activa: 9 - 11%

*Nota: La viscosidad puede variar debido a la tixotropía del producto.*

## COMPOSICIÓN

Tensioactivos aniónicos y no iónicos, secuestrantes, modificador de reología, cáusticos, emulsionantes y colorante.

## PRESENTACIÓN

Envases de plástico.

| FORMATO | 1 kg     | 5 kg     |
|---------|----------|----------|
| CÓDIGO  | 004AER01 | 004AER05 |

## SEGURIDAD / TOXICOLOGÍA

Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 620 420 .

## INFORMACIÓN ADICIONAL

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

*Información orientativa con fines comerciales. Para el manejo y empleo de producto, seguir las indicaciones de la etiqueta y la Hoja de Seguridad. Para resolver cualquier duda, puede contactar con nuestro Departamento Técnico: [tecnico@dermo.com](mailto:tecnico@dermo.com) . La versión vigente de este documento está disponible únicamente en la web [www.dermo.com](http://www.dermo.com).*

Revisión nº: 006 Fecha: 10/03/25