



## INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 0.1 /Junio-15  
CÓDIGO: 0023

# H-MU

CHAMPU CARROCERIAS



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**H-MU** es un detergente neutro biodegradable especialmente formulado para el lavado manual pero se puede utilizar en túneles de lavado.

En su uso, **H-MU** emulsiona todo tipo de grasa y suciedad proporcionando abundante espuma dejando las superficies limpias y brillantes sin dañar la pintura de las partes tratadas. Buen poder desengrasante.

### APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

Idóneo para la limpieza mediante esponja o cepillo, túneles o puentes de lavado, la dosificación del producto varía según el método empleado y el estado de la carrocería del automóvil.

A título general, el producto mantiene su efectividad en diluciones de 5:100 en agua.

### PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido viscoso amarillo  
OLOR: Perfumado  
pH: 7.0 ± 0.5

DENSIDAD: 1.020 ± 0.02  
SOLUBILIDAD: Soluble en agua  
CARÁCTER: No iónico

### OTRAS INFORMACIONES

- Biodegradabilidad: Los tensoactivos utilizados en la formulación de este producto son biodegradables según lo dispuesto en el Reglamento 648/2004/CE.
- Gestión de envases: Envase clasificado como residuo no peligroso, gestionar según lo dispuesto en Real Decreto 833/1988 y en la Ley 20/1986. Envase de carácter industrial.
- Clasificación: Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) No 1272/2008 CLP, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.
- Uso: Restringido a personal profesional. Lea siempre la etiqueta antes de su uso.
- Almacenamiento: Mantener en envases originales. Evitar las temperaturas extremas.
- Registro de Establecimientos y Servicios Biocidas: 0013-CYL-VA3 (según lo dispuesto en ORDEN SAN/723/2015R de 28 de agosto).

### PRECAUCIÓN Y PRUDENCIA

- P102 Mantener fuera del alcance de los niños.  
P262 Evitar el contacto con los ojos.