



PROQUIMIA
www.proquimia.com

GALA MOQUETAS

Ficha Técnica
09/2012



Champú para la limpieza de todo tipo de moquetas, alfombras, tapicerías, etc,
Adecuado para ser utilizado mediante métodos de limpieza por inyección-extracción y por espuma.

PRESENTACIÓN:

GARRAFA 4 L (caja 3 u.)

Cód. 1039053

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido lechoso con olor a manzana.
- > Densidad: $1,00 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$.
- > pH puro: $7.0 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS:

- > Formulado a base de una combinación de tensioactivos y polímeros que dotan al producto de un elevado poder de penetración y absorción de la suciedad, con la máxima protección del tejido.
- > Los polímeros absorben la suciedad del tejido, transformándose en un residuo pulverulento seco, fácilmente eliminable por aspiración.
- > Producto neutro. Elimina la suciedad sin dañar las fibras y reaviva los colores.
- > Su uso periódico conserva los colores del textil y evita la redistribución de la suciedad sobre la tapicería.
- > Neutraliza los olores y confiere al tejido un agradable olor residual.
- > Eficaz frente a todo tipo de manchas y suciedades: vino, tinta, salsas, polvo, ácaros, etc.
- > Adecuado para todo tipo de tejidos, tapicerías y revestimientos textiles, incluyendo moquetas de lana.
- > Puede utilizarse con máquinas de inyección-extracción de cualquier tipo. La asociación del poder detergente del producto con el poder mecánico de la máquina, optimiza la limpieza en profundidad de las fibras y evita el deterioro prematuro de las moquetas y tapicerías.
- > Adecuado también para ser utilizado por el método de espuma, ya sea manual o con discos rotativos. Genera una espuma de gran poder absorbente de la suciedad y fácilmente eliminable por aspiración, una vez seca.

MODO DE EMPLEO:

Antes de usar el producto, comprobar la resistencia de los colores y la compatibilidad con el material, en un lugar poco visible del tejido.

Previamente a la aplicación del producto, se recomienda aspirar el tejido para eliminar los residuos sólidos.

Método inyección-extracción:

Preparar una disolución en agua caliente de producto en el tanque de la máquina de inyección-extracción, a una dosis del 5 al 15%. Se puede aumentar al 20% para suciedades difíciles.

Aplicar por spray el producto sobre la superficie a tratar, dejar actuar unos minutos (evitar secado) y aspirar (se recomienda realizar un aspirado inicial con inyección de agua, previo al aspirado en seco). En caso de suciedades difíciles, cepillar, antes de aspirar.



PROQUIMIA
www.proquimia.com

GALA MOQUETAS

Ficha Técnica
09/2012

Método espuma:

Aplicar el producto sobre la superficie a tratar, a una dosis del 5 al 15%. Se puede aumentar al 20% para suciedades difíciles. Con la superficie húmeda, frotar manualmente mediante un cepillo o máquina provista de disco para moquetas, para generar la espuma.

Dejar secar el tejido totalmente y, a continuación, aspirar para eliminar los residuos de producto y suciedad cristalizados.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.

No mezclar productos químicos puros.