

TAPESTRY

SHAMPOO PARA ALFOMBRAS Y TAPICES



TAPESTRY es un shampoo de alfombras concentrado de acción rápida, elimina de forma eficaz la suciedad cuando se usa con agua caliente o fría en equipos de limpieza de alfombras. Tiene abrillantadores ópticos incorporados a la fórmula, que realzan los colores.

TAPESTRY esta formulado con una combinación de tensoactivos de alta formación de espuma, agentes secantes (espuma seca) y solventes, para disolver, penetrar y emulsionar la suciedad. El producto no deja residuos pegajosos o aceitosos que contribuyan a ensuciar nuevamente.

TAPESTRY no es corrosivo, no daña el metal o goma; es seguro de usar en todos los equipos de lavado.

TAPESTRY puede ser usado en todo tipo de alfombras lavables, sin temor de dañar la fibra su tintura.

Indicaciones

- Saque los muebles del área a limpiar y aspire completamente la alfombra.
- Trate primero las áreas de más tráfico o con manchas, con **TAPESTRY** en dilución 1:5.
- Limpie la alfombra siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Después de limpiar, peinar la alfombra con escobillón en una sola dirección.
- Evite caminar sobre la alfombra antes de que esté completamente seca, cuando la alfombra esté seca, aspírela completamente.

Probar **TAPESTRY** diluido en un área no visible, previo al uso. Si la prueba indica que se destiñe, encoge o se deteriora el adhesivo, se recomienda no usar el producto.

Precaución de Seguridad

Mantener alejado del alcance de los niños
Mantener en el envase original cerrado en lugar fresco y seco.
Determinar las condiciones de uso seguro del producto es responsabilidad del usuario

Consultar Hoja de seguridad

Instrucciones de Uso

Proceso	Dilución recomendada
Limpieza a máquina	1 : 10 A 1:15
Limpieza manual	1: 10 (agua tibia)

Especificaciones Técnicas

pH producto puro	10,9 – 11,5
Concentración en %	
Activos °Brix	14,0-15,0
Gravedad Específica @ 20°C	1,03 – 1,06
Apariencia	Líquido no viscoso de color verde y aroma a plátano
Solvente	Butoxietanol
Solubilidad	Completa en agua fría o caliente
Biodegradabilidad	Biodegradable y Libre de fosfatos
Estabilidad	
Condiciones Normales	1 año mínimo
Condiciones extremas	6 meses mínimo

