



TAPI MASTER AMONIACAL

LIMPIADOR DESENGRASANTE MULTIUSOS CONCENTRADO AMONIACADO TAPICERÍAS AZUL

A-0908AZ

Limpiador de tapicerías concentrado muy eficaz. Acción saponificante, humectante y emulsionante. Consigue una limpieza excepcional. Elimina y emulsiona grasas, suciedades y manchas. Producto alcalino antiestático de gran poder penetrante. Mantiene vivos los colores sin alteraciones. Válido y compatible con todo tipo de fibras, lana y sintéticos. No daña tejidos ni es inflamable. Desengrasante enérgico que arranca y elimina grasas hasta en otras superficies como alicatados, suelos, acero inoxidable, formica, etc. CONTIENE SOSA CAÚSTICA.

Modo de empleo

Se aplica rociando el producto y frotando con un paño o cepillo. Es recomendable dejarlo actuar durante 1 a 2 minutos. Se puede aplicar puro o diluido (1:20), dependiendo de la suciedad. No dejar secar el producto. Aclarar siempre con agua, tanto con paño húmedo como con máquina de inyección-extracción.

Apariencia

Transparente

Color

Azul

Olor

Leve

pH

11,9 - 12,7

Densidad

1057,3 kg/m³

Descripción química

Mezcla alcalina a base de sustancias orgánicas

Peligro

Skin Corr. 1: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. - EUH208 Contiene 5-fenil-3-metilpent-2-enonitrilo. Puede provocar una reacción alérgica. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hidróxido de potasio (CAS 1310-58-3); N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina (CAS 2372-82-9) - Contiene: Fosfatos (5 ≤ % (p/p) < 15), Tensioactivos no iónicos (% (p/p) < 5), Perfumes; Agentes conservantes: N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina (LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE). - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 19,93 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UN3267

UFI: HDSX-D88F-400H-E2UW

29/01/26