



COLORURO DE BENZALCONIO 50%

LIMPIADOR MULTIUSOS TENSIOACTIVO E INHIBIDOR

I-0045

Tensioactivo catiónico. Limpiador e inhibidor de amenazas de alta eficacia. Su acción se ha atribuido a la inactivación de las enzimas productoras de energía, desnaturalización de las proteínas cel esenciales y la ruptura de la membrana cel. Utilizado en muchas aplicaciones cosméticas y químicas.

Modo de empleo

El producto es soluble en agua, en todas las proporciones, en alcoholes, glicoles y acetona. Es insoluble en disolventes no-polares y en aceites vegetales, animales o minerales. Es compatible con los tensoactivos catiónicos, no-iónicos y anfóteros, pero no con los aniónicos.

Apariencia

Color

Olor

pH

Densidad

Descripción química

Transparente

Incoloro

Agradable

6 - 8

1015,8 kg/m³

Mezcla acuosa a base de compuesto de sodio

Peligro

Acute Tox. 4: H302 - Nocivo en caso de ingestión. Aquatic Acute 1: H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos. Skin Corr. 1B: 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. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: BENZALKONIUM CHLORIDE (CAS 63449-41-2) - 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.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UN1760

UFI: YY4M-DCMR-000T-2PVT

04/04/22