



Especialistas en Soluciones Químicas

Ficha Técnica

Fecha: 26/11/2014

Neolone Mxp

Revisión: #1

**Fórmula:** Mezcla

**Peso molecular:** No disponible

**Número CAS:** Mezcla

#### Descripción:

Conservador, de amplio espectro para los productos sobre la base de Methylisothiazolinone, metilparabeno, propilparabeno y fenoxietanol .

#### Aplicación:

Lociones y cremas para el cuidado de la piel ,hidratantes corporales , productos de protección solar (incluyendo aquellos con avobenzona) , geles para el cabello ,toallitas , apto para todo tipo de aplicaciones se eliminan con agua .

#### Especificaciones:

Apariencia:	líquido claro, incoloro a amarillo pálido
Densidad:	1,12 g / ml (20 ° C)
pH (10% en agua des-ionizada):	4 a 6
Punto de inflamación (vaso cerrado):	126 ° C (solvente)
Solubilidad:	miscible en agua, alcoholes inferiores y glicoles; baja solubilidad en hidrocarburos

#### Notas:

NEOLONE conservante MxP debe agregarse como último ingrediente, y en el más bajo temperatura ( $\leq 45$  ° C si es posible). Puesto que los componentes de las formulaciones para el cuidado personal varían considerablemente y pueden tener un impacto sobre el efecto de los conservadores.

La información anterior se cree es precisa y representa la mejor información disponible para nosotros al momento. Sin embargo, no garantizamos la comerciabilidad o cualquier otra garantía, expresa o implícita, con respecto a tal información, y no asumimos ninguna responsabilidad en su uso. Los usuarios deben hacer sus propias investigaciones para determinar la utilidad de la información para sus propósitos particulares. De ninguna manera la compañía será responsable de reclamos, pérdidas, o daños de ningún tercero o por pérdida de ganancias o de ningún daño especial, indirecto, incidental, consecuente o ejemplar, aun si la compañía fue notificada de la posibilidad de dichos daños.