

INFORMACION TECNICA



SIDASA



UNITS COATING GROUP

ROPOL SAS-23

ESTADO: Líquido.

NOMBRE QUÍMICO: ALIL SULFONATO SÓDICO.

Nº CAS: 2495-39-8.

ESPECIFICACIONES

■ PESO MOLECULAR	1,44G/MOL
■ PH	6.5 ± 0.5
■ CONCENTRACIÓN	23 % ± 0.5
■ CONTENIDO EN CLORUROS (NaCl)	10 ± 0.5
■ CONTENIDO EN SÓLIDOS	33 % ± 1
■ PUNTO DE EBULLICIÓN	105°C
■ PUNTO DE CONGELACIÓN	- 10°C

USO

ROPOL SAS-23 se usa como abrillantador para baños de níquel en galvanotecnia.

MANEJO Y SEGURIDAD

Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de salpicaduras lavar abundantemente con agua. Para más información consultar la hoja de datos de higiene y seguridad.

JA/220508

Todas las fórmulas referidas en estas instrucciones son garantía acerca de la calidad de la formulación así como en la forma del embarque de nuestra planta. Si se siguen los procedimientos recomendados anteriores y instrucciones, se obtendrán los resultados deseados, sin embargo, como su uso real o a través de otros está más allá de nuestro mando, no damos ninguna garantía, expresada o implícita, incluyendo comercialización o adaptabilidad, acerca de efecto, uso ni resultados obtenidos.
