

SURFACOR 2109

CARACTERISTICAS

- NOMENCLATURA: Linear Alkylbenzene Sulphonic Acid – LABSA
- INCI: Dodecylbenzene Sulfonic Acid
- TIPO: Surfactante aniónico
- APARIENCIA: Líquido marrón viscoso
- VISCOSIDAD, 25°C: 1400 cst
- DENSIDAD 25°C: 1,08 g/cm³

Estos datos no representan, en ningún caso, especificaciones técnicas de producto.

APLICACIONES

SURFACOR 2109 es un intermedio tensioactivo aniónico de amplio espectro utilizado en multitud de aplicaciones tales como detergencia líquida y en polvo, cosmética, champús, agroquímica, auxiliares textiles, etc.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

SURFACOR 2109 se presenta en envases de 25, 200 y 1000kg.

SURFACOR 2109 se conserva en buenas condiciones durante doce meses en su envase de origen y a temperatura inferior a 30° C.

HIGIENE Y SEGURIDAD

Utilizar en lugares ventilados, no fumar ni acercarse a llamas o focos de calor, evitando el contacto prolongado con la piel, la respiración del polvo y las proyecciones en los ojos.

Para más información, solicitar manual de seguridad de producto.

CORQUIMIA INDUSTRIAL S.L. Garantiza la calidad de sus productos, no pudiéndolo hacer con su comportamiento ni con su aplicación que se realizan fuera de su control.