

ÁCIDO DODECIL BENZEN SULFÓNICO LINEAL (CLAVE NC ADBS)

- **DESCRIPCIÓN:** ÁCIDO DODECIL BENZEN SULFÓNICO
- **OBTENCIÓN:** DODECIL BENZEN Y SO₃ (TRIOXIDO DE AZUFRE)
- **APARIENCIA:** LÍQUIDO CAFÉ CLARO Y VISCOSO
- **USO:** PRINCIPALMENTE UTILIZADO COMO MATERIA PRIMA PARA DETERGENTES EN POLVO Y LIQUIDOS, LIMPIADORES CASEROS E INDUSTRIALES
- **DOSIFICACIÓN:** VARÍA DEPENDIENDO DE LA CALIDAD/COSTO QUE BUSQUE O REQUIERA EL CLIENTE (5% - 40%). ARRIBA DE 15%, UNA VEZ NEUTRALIZADO, SE PUEDE OPACAR LA SOLUCIÓN Y SE PUEDE PONER PASTOSO, ESTO SE PUEDE ACLARAR CON XILEN SULFONATO DE SODIO.

- **ESPECIFICACIONES:**

<u>PARAMETRO</u>	<u>ESPECIFICACIÓN</u>
ACTIVO	95.0-97.0%
H ₂ SO ₄	2.0% MÁX.
H ₂ O	1.50 % MÁX.
INSULFONABLES	2.50 % MÁX.
ÍNDICE DE ACIDEZ	175-190 mg KOH/gr ADBS
Color Klett (Diluido al 5% activo en agua)	50 MÁX.