

FICHA TÉCNICA

TEGOBETAINA DE COCO (DEHYTON® PK 45)

Nº CAS: 61789-40-0	Nombre químico: Cocamidopropil betaína
Nº CE: 263-058-8	Formato: 1Kg

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Aspecto	Líquido claro, amarillo suave con olor característico
pH	4,5 – 5,5

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Residuo seco	44,0 – 46,0 %
Cloruro de sodio (NaCl)	5,80 – 7,30 %
Color APHA	máx. 150
Cantidad de agua	54,0 – 56,0 %
Ácido monocloracético	máx. 150 ppm
Amidoamina	< 0,30 %

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Usos:

- Para usos de laboratorio, química fina y cosmética.

Almacenaje:

- El producto no requiere medidas especiales de almacenamiento.
- Como condiciones generales de almacenamiento se deben evitar fuentes de calor, radiaciones, electricidad y el contacto con alimentos.
- Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.
- Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado.
- Almacenar según la legislación local. Observar las indicaciones de la etiqueta.
- El producto no se encuentra afectado por la Directiva 2012/18/UE (SEVESO III).

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad