

FICHA TÉCNICA

EMULSIONANTE NATURAL OLIVEM 1000

1. PRODUCTO

Nombre: Olivem 1000

Aplicaciones: Auto-emulsionante derivado del aceite de oliva para cremas y lociones O/W, no iónico, no etoxilado.

INCI: Cetearyl Oliviate, Sorbitan Oliviate

Nº CAS: 85116-80-9 / 92202-01-2

Nº EINECS: 285-532-3 / 296-033-5

Otro Nº CAS: (348616-34-2 / 223706-40-9) (92797-33-6 / 97358-61-7) (2778-96-3 / 97358-61-7)

LEGISLACIÓN APROBADA: Todo el Mundo

2. ESPECIFICACIÓN

Forma a 20°C Sólido ceroso en copos

Olor Ligero, Característico

Color Blanco, marfil

Sustancia Activa (%) 99,0 - 99,9

Contenido en Agua (%) 1.00 max.

3. VALORES TÍPICOS

Valor Ácido (mg KOH/ g) 10,0 max.

Valor de Saponificación (mg de KOH/g) 100-120

Rango de fusión 65-75°C

pH del gel (5% en agua) 5-7

Aditivos y conservantes Ninguno

4. SOLUBILIDAD

Soluble Disolventes Orgánicos

Dispensable en aceites vegetales y minerales, propilenglicol, glicerina, etanol y agua

5. VIDA-ÚTIL

Almacenarse en envases a una temperatura entre 5°C y 35°C.

NOTA: El usuario de los productos es el único responsable del cumplimiento de todas las leyes y

Reglamentos aplicables a la utilización de los productos.