



ZENIGLOSS Q

ZENIGLOSS Q es un nuevo compuesto cuaternizado, basado en aceite de ricino calidad USP polimerizado. Su naturaleza catiónica lo hace ideal para los acondicionadores capilares, y se comporta de manera muy eficiente sobre cabello dañado. Es un excelente desenredante. Este polímero es extremadamente suave (no irritante) y puede utilizarse en el cuidado de la piel y bodywashes. Puede incluirse también en todo tipo de aplicaciones para uñas, incluso en lacas. Es 100% activo.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Polímero de condensación basado en:
Aceite de ricino, Ácido succínico,
Ácido isoesteárico y cuaternizado de ricino.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO:
Líquido ámbar – ZAM-18

MATERIA EXTERNA:
Ninguna – ZAM-29

PUNTO DE FUSIÓN:
n/a – ZAM-59

OLOR:
Típico – ZAM 16

COLOR:
10 MAX – ZAM 02

PESO MOLECULAR:
4800

ÍNDICE DE ACIDEZ:
32 MAX – ZAM 26

COMPATIBILIDAD Y SOLUBILIDADES

SOLVENTE 90%	50°C	ZENIGLOSS Q 10%	Tª ambiente
Water	Insoluble	Insoluble	Insoluble
Glicerina 96%	Insoluble	Insoluble	Insoluble
Propylene glycol	Insoluble	Insoluble	Insoluble
Mineral oil	Insoluble	Insoluble	Insoluble
Isopropyl myristate	Insoluble	Insoluble	Insoluble
Cyclomethicone	Insoluble	Insoluble	Insoluble
Octyl palmitate	Insoluble	Insoluble	Insoluble
Safflower oil	Insoluble	Insoluble	Insoluble
Etanol (95%)	Insoluble	Insoluble	Insoluble
Ethyl Acetate (95%)	Mayoritariamente soluble	Mayoritariamente soluble	Mayoritariamente soluble
Acetona (95%)	Soluble	Soluble	Soluble

DESIGNACIONES GLOBALES

NOMBRE INCI:
Polyquaternium-57

Nº EINECS: Polímero (exento)
Nº CAS: 341536-97-7

Canadá DSL: Listado
Permitido para Japón
Patentado

APLICACIONES COSMÉTICAS

CAPILAR: Acondicionadores de aclarado y “leave-on”, champús para niños, cremas desenredantes y de brillo.
SKIN CARE: Hidratantes, cremas.
SOLARES: Lociones protectoras
UÑAS: Lacas, desmaquillantes.

DOSIS DE USO: 0.5-5%

ENVASES

PAIL 16 Kg
TAMBOR 100 Kg

VIDA MEDIA

36 meses en envases sin abrir

Datos toxicológicos disponibles

¡No ensayamos con animales!

Revisado 101706

La información arriba mostrada se supone precisa y se ofrece de buena fe y en beneficio del cliente. No obstante, Zenitech no puede asumir ninguna responsabilidad o riesgo derivado del uso de sus productos, puesto que las condiciones están fuera de nuestro control. Las afirmaciones en relación a los posibles usos de nuestros productos no pretenden en ningún caso ser recomendaciones que conduzcan a la vulneración de ninguna patente. Estos productos son únicamente para uso comercial.