



Pol. Ind. Eretxe, 137-2
Calle C - Pab. 12
48960 GALDAKAO (Bizkaia)
Tel.: 944 573 218
Fax: 944 571 155
e-mail: marbil@ctv.es



QUIMICA AUXILIAR

DELKA HAND SK

DESCRIPCION: LAVAMANOS NACARADO DERMOPROTECTOR.

CARACTERISTICAS: Detergente neutro en base a tensioactivos aniónicos, no iónicos y anfotéricos, así como suavizantes que le confieren un gran poder de limpieza y propiedades reengrasantes para la conservación del manto graso natural de la piel, dejándola fina, suave y con agradable olor.

PROPIEDADES:	Aspecto	Gel cremoso nacarado.
	Color	Blanco.
	pH	6-7 (puro).
	Densidad	1,036 gr/cc (Tpra 20°C)
	Viscosidad	1,017 cst (Tpra 20°C) (ASTM D-445/88)
	Pto. de ebullición	93,0 ± 2°C
	Inflamabilidad	100,0 ± 3,5°C (ASTM D-93/90)
	Pto. cristalización	-3 ± 1°C (ASTM D-2386/88)
	Solubilidad	Totalmente en agua
	Materia activa	5,85 %

APLICACIONES: Lavamanos idóneo para hostelería, oficinas, hospitales, industrias cárnicas, industrias lácteas y en general, aquellas industrias donde no exista una gran acumulación de suciedad grasienta en la piel.

FORMA DE USO: Depositar un pequeña cantidad del producto directamente en las manos, previamente humedecidas. Frotar ligeramente hasta conseguir eliminar la suciedad y enjuagar posteriormente con agua.

RECOMENDACIONES: Se recomienda el uso de dosificador para mayor higiene.

PRESENTACION: A granel por kilos en envase de plástico no retornable.

TOXICOLOGIA: Ninguna.

ALMACENAMIENTO: Mantener el envase bien cerrado y en lugar fresco.

RIESGO: No presenta riesgo alguno.