

MARSIGLIA LIQUIDO

DENOMINAZIONE COMUNE	N° CAS	DENOMINAZIONE INCI	PROPRIETÀ E CARATTERISTICHE 
Acqua	nd	Aqua	/
Acidi grassi di cocco	90990-15-1	nd	Con sodio o potassio dà il sapone. Grasso vegetale naturale
Sodio lauriletossisolfato	68585-34-2	Sodium laureth sulfate	Ottimo tensioattivo per prestazioni e per l'altissima biodegradabilità. Catena grassa vegetale (cocco), ingiustificatamente oggetto di critiche denigratorie totalmente infondate.
Dietanolammide da cocco	8051-30-7	Cocamide DEA	Viscosizzante, ammorbidente della pelle. Catena grassa vegetale (cocco)
Potassio idrato	1310-58-3	Potassium hydroxide	Alcalinizzante, neutralizzante. Genera sali normalmente presenti in natura
Sodio cloruro	7647-14-5	Sodium chloride	Viscosizzante. Sostanza naturale
L-glutamic acid N, N-diacetic acid, tetrasodium salt (GLDA)	51981-21-6	nd	Sequestrante dei Sali di calcio e magnesio. Eccellente profilo ecotossicologico. L'unico ad oggi di origine vegetale. Info digitando "Dissolvine GL".
Methylchloroisothiazolinone Methylisothiazolinone	26172-55-4 2682-20-4	Methylchloroisothiazolinone Methylisothiazolinone	Conservanti per i formulati liquidi, efficaci a dosi piccolissime. Presenti in quantità inf./eguali a 0,05%