


DENOMINAZIONE COMUNE	N° CAS	DENOMINAZIONE INCI	PROPRIETÀ E CARATTERISTICHE 
Acqua	nd	Aqua	/
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.
Betaina	97862-59-4	Cocamidopropylbetaina	Tensioattivo ed addolcente: deterge e protegge la pelle dall'aggressione dei tensioattivi energici. Di origine vegetale (cocco)
Dietanolammide da cocco	8051-30-7	Cocamide DEA	Viscosizzante, ammorbidente della pelle. Catena grassa vegetale (cocco)
Magnesio solfato eptaidrato	10034-99-8	Magnesium sulfate	Viscosizzante. Sostanza naturale
Acido citrico monoidrato	5949-29-1	Citric acid	Regolazione di pH: ripristina il ph fisiologico sui tessuti dopo il lavaggio, discioglie le incrostazioni calcaree su tessuto e lavatrice. Normalmente presente in natura
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%