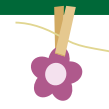


LINDO BABY POLVERE



DENOMINAZIONE COMUNE	N° CAS	DENOMINAZIONE INCI	PROPRIETÀ E CARATTERISTICHE
Sodio Bicarbonato	144-55-8	Sodium bicarbonate	Regola il pH, contribuisce alla detersione. Normalmente presente in natura
Sodio percarbonato	15630-89-4	Sodium carbonate peroxide	Candeggia le macchie e igienizza a mezzo di ossigeno. Genera sali normalmente presenti in natura
Trisodio citrato biidrato	6132-04-3	Trisodium citrate	Sequestrante dei Sali di calcio e magnesio. Sostanza naturale.
Sapone	67701-11-5 67701-10-4	Sodium palmitate, sodium palm kernelate, aqua, glycerin, palm kernel acid, sodium chloride, tetra sodium etidronate.	Classico sapone tutto vegetale, tipo marsiglia. Catena grassa vegetale. Totalmente biodegradabile.
Sodio Carbonato	497-19-8	Sodium carbonate	Alcalinizzante, effetto tampone. Sostanza naturale
Sodio metasilicato pentaidrato	10213-79-3	nd	Alcalinizzante, sospensivante, filmante, protettivo dei metalli (lavatrici). Genera sali normalmente presenti in natura.
Fatty alcohol poliglicoletere	nd	nd	Tensioattivo, ottimo detergente. Catena grassa vegetale
Sodio Laurilsolfato	68585-47-7	Sodium laurilsulfate	Tensioattivo, ottimo detergente. Catena grassa vegetale. Totalmente biodegradabile
Acido idrossietilene difosfonico, sale sodico	2666-14-0	nd	Sequestrante dei Sali di calcio e magnesio
Policarbossilato, sale sodico, copolimero di acido maleico e acrilico	110-16-7 79-10-7	Maleic acid	Disperde sospensivando sali di calcio e sporco
Sodio cloruro	7647-14-5	Sodium chloride	Viscosizzante. Sostanza naturale
Derivato stilbentriazinico	16090-02-1	nd	Candeggiante ottico, evita l'ingiallimento dei tessuti bianchi. Usato in quantità piccolissime
Derivato ammino cumarinico	91-44-1	nd	Candeggiante ottico, evita l'ingiallimento dei tessuti bianchi. Usato in quantità piccolissime