



SCHEDA INGREDIENTI

Regolamento 648/2004/CE
Informazioni date dai fabbricanti

Nome Detergente	F_	Data aggiornamento
AMMORBIDENTE Concentrato Talco	374	26.11.2018
Dati Fabbricante		
NEW FADOR S.r.l. – Via M. Calderara 31 – 25018 Montichiari (BS) – Tel. 030 961243 – Fax 030 962500 – info@newfador.it – www.newfador.it		

Elenco di tutti gli ingredienti come stabilito dall'allegato VII - C/D

(*)	Denominazione chimica comune Denominazione della farmacopea europea	Denominazione secondo la nomenclatura INCI Denominazione secondo la nomenclatura IUPAC	Numero CAS
	Acqua Aqua	AQUA Idrossido di idrogeno	7732-18-5
	Acidi grassi, C10-20 e C16-18-insaturi., Prodotti di reazione con trietanolamina, di-Mesolfato-quaternizzato	DIHYDROGENATED TALLOW HYDROXYETHYLMO NIUM METHOSULFATE Quaternary ammonium compounds, di(hydrogenated tallowalkyl) 2-hydroxyethyl methyl, methosulfates	91995-81-2
	Cetearyl Alcohol	CETEARYL ALCOHOL Alcohols, C16-18.	67762-27-0
	Profumo	PARFUM Perfume	-
	Alcool isopropilico	ISOPROPYL ALCOHOL Propan-2-olo	67-63-0
	Polisorbato 20 polysorbatum 20	POLYSORBATE 20 Sorbitan, monododecanoate, poly(oxy-1,2-ethanediyl) derivs.	9005-64-5
	Butylphenyl methylpropional	BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL 3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropanal	80-54-6
	Linalolo	LINALOOL 3,7-dimetilotta-1,6-dien-3-olo	78-70-6
	Esil Cinnamale	HEXYL CINNAMAL Alfa Esilcinnamaldeide	101-86-0
	Citronellolo	CITRONELLOL Citronellolo	106-22-9
	Alfa-Isometil ionone	ALPHA-ISOMETHYL IONONE 3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexenyl)-3-buten-2-one	127-51-5
	Cumarina	COUMARIN 2-(H)-Chromen-2-one	91-64-5
	Bronopol	2-BROMO-2-NITRO-PROPANE-1,3-DIOL 1,3-Propandiolo, 2-bromo-2-nitro-	52-51-7
	Limonene	LIMONENE (R)-p-menta-1,8.diene	5989-27-5
	Glutaraldehyde	GLUTARALDEHYDE 1,5-Pentandiale	111-30-8
	Alcoli, C11-15, secondari, etossilati	C11-15 SEC-PARETH-12 Alcoli, C11-15. Secondari, etossilati	68131-40-8
	Benzisothiazolinone	BENZISOTHIAZOLINONE 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	2634-33-5



SCHEDA INGREDIENTI

Regolamento 648/2004/CE
Informazioni date dai fabbricanti

	Acido citrico Acidum citricum	CITRIC ACID 2-Hydroxy-1,2,3-propanetricarboxylic acid	5949-29-1
--	----------------------------------	--	-----------