



# SCHEDA INGREDIENTI

Regolamento 648/2004/CE  
Informazioni date dai fabbricanti

Nome Detergente	F_	Data aggiornamento
<b>PIATTI Aceto</b>	<b>19</b>	<b>1.02.2022</b>
Dati Fabbricante / Dati responsabile immissione in commercio		
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 Acqua	7732-18-5
	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts	SODIUM C10-13 ALKYL BENZENESULFONATE Sodium dodecylbenzene sulphonate	68411-30-3
	Alcoli, C12-14, etossilati, solfatati, sali sodici	SODIUM LAURETH SULFATE Poly(oxy-1,2-ethanediyl),alpha-sulfo-omega-(dodecyloxy),sodium salt	68891-38-3
	Sodio cloruro natrii chloridum	SODIUM CHLORIDE Sodium chloride	7647-14-5
	Glycerol glycerolum	GLYCERIN Glycerol.	56-81-5
	Cocamidopropil betaina	COCAMIDOPROPYL BETAINE 1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides,	61789-40-0
	Urea	UREA Urea	57-13-6
	Acido citrico acidum citricum	CITRIC ACID 2-idrossi-1,2,3-acido propantricarbossilico	5949-29-1
	Profumo	PARFUM Perfume	-
	Acido acetico acidum aceticum	ACETIC ACID Acido acetico	64-19-7
	Limonene	LIMONENE	5989-27-5
	Benzoato di sodio natrii benzoas	SODIUM BENZOATE Benzoato di sodio	532-32-1
	Bronopol	2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL 1,3-Propandiolo, 2-bromo-2-nitro-	52-51-7
	Glutaral	GLUTARALDEHYDE 1,5-Pentanedial	111-30-8
	Benzisothiazolinone	BENZISOTHIAZOLINONE 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	2634-33-5



## SCHEDA INGREDIENTI

Regolamento 648/2004/CE  
Informazioni date dai fabbricanti

CI 16255	ACID RED 18 Trisodium 1-(1-naphthylazo)-2-hydroxynaphthalene-4',6,8-trisulphonate (CI 16255).	2611-82-7
CI 19140	CI 19140 5-idrossi-1-(4-solfofenil)-4-(4-solfofenilazo)pirazol-3-carbossilato di trisodio e pigmenti e sali consentiti	1934-21-0