

# Scheda degli ingredienti

1/2

Elenco degli ingredienti conformi al Regolamento (CE) Nr. 648/2004

Stampata il 18/06/2026

Prodotto **MOR17051922TerD**

Nome **LAVATRICE Glicine**

Produttore

**MORONI AMATO SRL**  
**Via Prato della Corte 3**  
**00065 Z.I. Fiano Romano (RM)**  
**Tel. +39 0765455945**

CAS	EINECS	Elenco degli ingredienti	
7732-18-5	231-791-2	ACQUA	> 10%
68891-38-3	500-234-8	Alcoli c12-14 etossilati, solfati, sali sodici	1 - 10%
	932-051-8	Prodotto di reazione dell'acido benzensolfonico, 4-C10-13-SEC-Alchil Derivati e Sodio Idrossido	1 - 10%
61789-30-8	263-049-9	Fatty acids, coco, potassium salts	0,1 - 1%
1310-73-2	215-185-5	IDROSSIDO DI SODIO	0,1 - 1%
		INERTE	< 0,1%
9010-92-8		2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with ethenylbenzene	< 0,1%
18479-58-8	242-362-4	2,6-DIMETILOCT-7-EN-2-OL	< 0,1%
20298-69-5	243-718-1	cis-2-tert-butylcyclohexyl acetate	< 0,1%
25485-88-5	400-410-3	cyclohexyl 2-hydroxybenzoate	< 0,1%
112-54-9	203-983-6	Dodecanal	< 0,1%
68912-13-0	272-805-7	3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl propionate	< 0,1%
110-41-8	203-765-0	2-methylundecanal	< 0,1%
140-11-4	205-399-7	Benzyl acetate	< 0,1%
55965-84-9	611-341-5	Massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1)	< 0,1%
32210-23-4	250-954-9	4-tert-butylcyclohexyl acetate	< 0,1%
55066-48-3	259-461-3	3-methyl-5-phenylpentanol	< 0,1%
78-69-3	201-133-9	3,7-DIMETHYL-3-OCTANOL	< 0,1%

# Scheda degli ingredienti

2/2

Elenco degli ingredienti conformi al Regolamento (CE) Nr. 648/2004

Stampata il 18/06/2026

Prodotto **MOR17051922TerD**

Nome **LAVATRICE Glicine**

Produttore

**MORONI AMATO SRL**  
Via Prato della Corte 3  
00065 Z.I. Fiano Romano (RM)  
Tel. +39 0765455945

77-54-3	201-036-1	Cedran-8-yl acetate	< 0,1%
88-41-5	201-828-7	2-tert-butylcyclohexyl acetate	< 0,1%
33704-61-9	251-649-3	(+)-Cashmeran	< 0,1%
2050-08-0	218-080-2	Pentyl salicylate	< 0,1%
128-37-0	204-881-4	BUTILHYDROXYTOLUOLO (=BHT)	< 0,1%
58567-11-6	261-332-1	(ethoxymethoxy)cyclododecane	< 0,1%
16409-43-1	240-457-5	Tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylprop-1-enyl)pyran	< 0,1%
151-05-3	205-781-3	alpha-Dimethylphenethyl acetate	< 0,1%
100-52-7	202-860-4	benzaldehyde	< 0,1%
67634-15-5	916-329-6	2,2-dimethyl-3-(4(2)-ethylphenyl)propanal	< 0,1%
81782-77-6	279-815-0	4-methyl-3-decen-5-ol	< 0,1%
100-51-6	202-859-9	ALCOOL BENZILICO	< 0,1%
106-24-1	203-377-1	3,7-DIMETHYL-2,6-OCTADIEN-1- OLO	< 0,1%
32388-55-9	251-020-3	[3R-(3 $\alpha$ ,3 $\beta$ ,7 $\beta$ ,8 $\alpha$ )]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl)ethan-1-one	< 0,1%
5392-40-5	226-394-6	3,7-DIMETHYL-2,6-OCTADIENAL	< 0,1%
106-22-9	203-375-0	6-OCTEN-1-OL,3,7-DIMETHYL	< 0,1%