

Sial Industrie Chimiche S.r.l.

SCHEMA TECNICA

Revisione n. : 4
 Data revisione: 3/01/2017
 Pagina: 1/2

1. Identificazione del prodotto

Denominazione di vendita SIAL LIQUIDO LAVATRICE FRESCHEZZA GLACIALE

Descrizione/Utilizzo Detergente liquido per bucato in lavatrice.

2. Produttore

Ragione Sociale SIAL INDUSTRIE CHIMICHE S.r.l.

Indirizzo Strada Comunale G. Baggiana 14- Z.I.
95032 Belpasso CT

Nominativo di riferimento Davide La Torre

- e-mail laboratorio@sialchimica.it

- telefono 095/391321

3. Composizione/informazione sugli ingredienti

Componenti:	%
– lauril etere solfato sodico	1-5%
– acido dodecilbenzensolfonico	1-5%
– alcoli C10-16 etossilati	1-5%
– coccoato di potassio	1-5%
– EDTA	0-1%
– idrossido di sodio	0-1%
– conservanti (miscela di methylchoroisothiazolinone-methylisothiazolinone)	<0.2%
– profumo – allergeni: – alpha isomehtyl ionone – buthylphenyl methyl propional	0-1%
– coloranti	<0.01%
– acqua demineralizzata	q.b. a 100

4. Caratteristiche chimico-fisiche

Proprietà organolettiche		Metodo utilizzato
- aspetto	liquido viscoso	valutazione visiva
- colore	azzurro	valutazione visiva



Sial Industrie Chimiche S.r.l.

SCHEDA TECNICA

Revisione n.: 4
Data revisione: 3/01/2017
Pagina: 2/2

- odore	fresco	valutazione olfattiva
Altre caratteristiche		Metodo utilizzato
- pH	8±0.5	pHmetro
- punto di fusione/di congelamento	nd	
- punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	nd	
- punto di infiammabilità	nd	
- velocità di evaporazione	nd	
- infiammabilità (solidi/gas)	nd	
- limite di infiammabilità o di esplosività	nd	
- tensione di vapore	nd	
- densità di vapore	nd	
- densità relativa	nd	
- solubilità	idrosolubile	
- coefficiente di ripartizione etanolo/acqua	nd	
- temperatura di autoaccensione	non applicabile	
- temperatura di decomposizione	nd	
- viscosità (20°C)	300±100 mPas	viscosimetro
- proprietà esplosive	non applicabile	
- proprietà ossidanti	nd	

5. Altre informazioni

Packaging	Flacone in polietilene - da 2500 ml confezione da 6 (in cartone) - da 4000 ml confezione da 4 (in cartone)
Manipolazione	Utilizzare il prodotto evitando versamenti. Evitare il contatto con gli occhi.
Conservazione	Conservare il prodotto in un luogo fresco. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
Stabilità	Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e stoccaggio.
Scadenza	Si consiglia l'utilizzo entro un anno dal confezionamento.

