

Sial Industrie Chimiche S.r.l.

SCHEMA TECNICA

Revisione n. : 2
 Data revisione: 05/06/2019
 Pagina: 1/3

1. Identificazione del prodotto

Denominazione di vendita	SIAL LIQUIDO LAVATRICE IGIENIZZANTE CON ANTIBATTERICO
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
- email	laboratorio@sialchimica.it
- telefono	095/391321

3. Composizione/Informazione sugli ingredienti

Componenti	%
- lauril etere solfato sodico	1-5%
- acido dodecilbenzenesolfonico	1-5%
- alcoli C10-16 etossilati	1-5%
- coccoato di potassio	1-5%
- cloruro di sodio	1-5%
- EDTA tetrasodium salt	0-1%
- sodio idrossido	0-1%
- dietilentriammina penta (acido metileno fosfonico) sale di sodio	0-1%
- chlorhexidine digluconate	0-1%
- tetrametilol acetylene diurea	0-1%
- miscela di methylchloroisothiazolinone- methylisothiazolinone	<0.1%
- profumo allergeni: - alpha isomethyl ionone - buthylphenyl methylpropional	0-1% >0.01%
- opacizzante	0-1%
- antischiuma	0-1%
- coloranti	<0.01%
- acqua demineralizzata	q.b. a 100



Sial Industrie Chimiche S.r.l.

SCHEMA TECNICA

Revisione n. : 2
 Data revisione: 05/06/2019
 Pagina: 2/3

4. Caratteristiche chimico-fisiche

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

Altre caratteristiche		Metodo utilizzato
- pH	7.5±0.5	pH-metro
- 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	nd	
- temperatura di decomposizione	nd	
- viscosità (20°C)	300±100 mPas	viscosimetro
- proprietà esplosive	nd	
- proprietà ossidanti	nd	

5. Altre informazioni

Packaging	Flacone in polietilene - da 2520 ml confezione da 6 pezzi (in cartone) - 42 lavaggi - da 1500 ml confezione da 12 pezzi (in cartone) - 25 lavaggi
Manipolazione	Utilizzare il prodotto evitando versamenti. Evitare il contatto con gli occhi. Può provocare reazione allergica.
Conservazione	Conservare il prodotto in un luogo fresco. Tenere fuori dalla portata dei bambini.



Sial Industrie Chimiche S.r.l.
SCHEDA TECNICA

Revisione n. : 2
Data revisione: 05/06/2019
Pagina: 3/3

Stabilità	Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e stoccaggio.
Scadenza	Si consiglia l'utilizzo entro un anno dal confezionamento. 

