

Sial Industrie Chimiche S.r.l.

SCHEMA TECNICA

Revisione n. : 5
 Data revisione: 7/01/2017
 Pagina: 1/3

1. Identificazione del prodotto

Denominazione di vendita	SIAL SGRASSATORE UNIVERSALE LIMONE
Descrizione/Utilizzo	Detergente liquido ad azione sgrassante per tutte le superfici dure e per i tessuti.

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:	%
– EDTA	0-1%
– alchilammmina da cocco quat. etossilata	0-1%
– alcool etossilato	0-1%
– butildiglicole	0-1%
– tkpp	0-1%
– sodio meta silicato pentaidrato	0-1%
– alcoli etossilati C11-C14	0-1%
– conservanti (miscela di methylchoroisothiazolinone-methylisothiazolinone)	<0.2%
– profumo – allergizzanti	
– limonene	0-1%
– linalolo	
– antischiuma	0-1%
– coloranti	<0.01%
– acqua demineralizzata	q.b. a 100



Sial Industrie Chimiche S.r.l.

SCHEMA TECNICA

Revisione n. : 5
 Data revisione: 7/01/2017
 Pagina: 2/3

4. Caratteristiche chimico-fisiche

Proprietà organolettiche		Metodo utilizzato
- aspetto	liquido	valutazione visiva
- colore	giallo	valutazione visiva
- odore	limone	valutazione olfattiva
Altre caratteristiche		Metodo utilizzato
- pH	13±1	pHmetro
- punto di fusione/di congelamento	nd	
- punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	nd	
- punto di infiammabilità	non infiammabile	
- velocità di evaporazione	nd	
- infiammabilità (solidi/gas)	non infiammabile	
- limite di infiammabilità o di esplosività	non applicabile	
- 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)	nd	
- proprietà esplosive	non applicabile	
- proprietà ossidanti	nd	

5. Altre informazioni

Packaging	Flacone in polietilene - da 750 ml confezione da 12 (in cartone).
Manipolazione	Utilizzare il prodotto evitando versamenti. Evitare il contatto con gli occhi.
Conservazione	Conservare il prodotto in un luogo fresco, ben ventilato. Tenere lontano dalla portata dei bambini.



Sial Industrie Chimiche S.r.l.
SCHEMA TECNICA

Revisione n. : 5
Data revisione: 7/01/2017
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.

