

Sial Industrie Chimiche S.r.l.

SCHEDA TECNICA

Revisione n. : 6
Data revisione: 04/05/2018
Pagina: 1/3

1. Identificazione del prodotto

Denominazione di vendita	SIAL SEMPRENERO PER CAPI NERI & JEANS
Descrizione/Utilizzo	Detergente liquido per bucato a mano e 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 dodecilbenzensolfonico	1-5%
- coccoato di potassio	1-5%
- alcool grasso etossilato	1-5%
- dietanolammide da cocco	0-1%
- proteasi	0-1%
- cellulasi	0-1%
- alfa-amilasi	0-1%
- lipasi	0-1%
- pectate lyase	0-1%
- mannanasi	0-1%
- sodio idrossido	0-1%
- conservanti (miscela di methylchloroisothiazolinone-methylisothiazolinone)	<0.1%
- profumo allergeni: - hexyl cinnamal - citronellolo - linalolo	0-1% >0.01%
- antischiuma	0-1%
- EDTA	0-1%
- acqua demineralizzata	q.b. a 100



Sial Industrie Chimiche S.r.l.

SCHEMA TECNICA

Revisione n. : 6
 Data revisione: 04/05/2018
 Pagina: 2/3

4. Caratteristiche chimico-fisiche

Proprietà organolettiche		Metodo utilizzato
- aspetto	liquido viscoso	valutazione visiva
- colore	bianco	valutazione visiva
- odore	fiorito	valutazione olfattiva

Altre caratteristiche		Metodo utilizzato
- pH	8±1	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)	500±1500 mPas	viscosimetro
- proprietà esplosive	nd	
- proprietà ossidanti	nd	

5. Altre informazioni

Packaging	Flacone in polietilene - da 2000 ml confezione da 9 pezzi (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.



Sial Industrie Chimiche S.r.l.

SCHEDA TECNICA

Revisione n. : 6
Data revisione: 04/05/2018
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.

