

# Sial Industrie Chimiche S.r.l.

## SCHEDA TECNICA

Revisione n. : 5  
Data revisione: 15/01/2018  
Pagina: 1/2

### 1. Identificazione del prodotto

Denominazione di vendita	<b>SIAL CASA LAVAPAVIMENTI FRESCHEZZA OCEANICA</b>
Descrizione/Utilizzo	Detergente liquido per la pulizia di tutte le superfici lavabili.

### 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	<a href="mailto:laboratorio@sialchimica.it">laboratorio@sialchimica.it</a>
- telefono	095/391321

### 3. Composizione/Informazione sugli ingredienti

Componenti	%
- alcool grasso etossilato	1-5%
- sodio alchil etossi solfato	0-1%
- EDTA	0-1%
- conservanti (miscela di methylchloroisothiazolinone-methylisothiazolinone)	<0.1%
- profumo – allergeni	0-1%
- alpha isomethyl ionone	
- citronello	
- citrale	>0.01%
- geraniolo	
- limonene	
- antischiuma	0-1%
- coloranti	<0.01%
- acqua demineralizzata	q.b. a 100

### 4. Caratteristiche chimico-fisiche

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

Altre caratteristiche		Metodo utilizzato
- pH	9±0.5	pH-metro



# Sial Industrie Chimiche S.r.l.

## SCHEMA TECNICA

Revisione n. : 5  
 Data revisione: 15/01/2018  
 Pagina: 2/2

Altre caratteristiche		Metodo utilizzato
- 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)	nd	
- proprietà esplosive	nd	
- proprietà ossidanti	nd	

### 5. Altre informazioni

<b>Packaging</b>	Flacone in polietilene - da 1250 ml confezione da 12 pezzi ( in cartone) - da 2000 ml confezione da 9 pezzi ( in cartone) - da 4000 ml confezione da 3 pezzi ( in termoretraibile)
<b>Manipolazione</b>	Utilizzare il prodotto in luoghi ben ventilati. Non fumare, bere o mangiare durante la manipolazione.
<b>Conservazione</b>	Conservare il prodotto in un luogo fresco. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
<b>Stabilità</b>	Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e stoccaggio.
<b>Scadenza</b>	Si consiglia l'uso entro un anno dal confezionamento.

