

# DERMOLAVAMANI®

## OKTIMA® FLUIDA

### Scheda Informativa Prodotto Cosmetico Finito

Rev. n°03 del 31/01/2024

Data ultima verifica: 31/01/2024

#### 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Nome commerciale: **OKTIMA® FLUIDA**  
Codice commerciale: 93  
Descrizione prodotto e impiego: Crema Lavamani Bianca Fluida con Abrasivo Minerale  
Fabbricante/Persona Responsabile:  
**KROLL S.r.l.** - Via L. Mazzon, 21 - 30020 Quarto d'Altino (VE) Italy  
Tel. +39.0422.823794 - Fax +39.0422.823795 - E-mail: kroll@kroll-amkro.com

#### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nessun pericolo specifico è riscontrabile se il prodotto viene utilizzato secondo le modalità d'uso esposte in etichetta.

#### 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti:

**il preparato, in quanto prodotto cosmetico, non è pericoloso per la salute umana.**

Composizione qualitativa:

Soy Acid	Sapone di origine vegetale
Sodium Laureth Sulfate	Tensioattivo anionico primario
Calcium Carbonate	Abrasivo minerale
PPG-2 Methyl Ether	Solvente
Lauryl Alcohol/Cetearyl Alcohol	Additivo reologico vegetale
Bentonite	Additivo reologico
Acrylates Copolymer	Additivo reologico
Glycerin	Umettante
Aloe Barbadensis Leaf Extract	Agente idratante
Parfum	Agrumato, floreale
Tetrasodium Glutamate Diacetate	Agente sequestrante
Phenoxyethanol, O-Cymen-5-ol, Sodium Hydrosulfite, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate	Conservanti
Acqua	Q.B. a 100%

#### 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

# **DERMOLAVAMANI®**

## **OKTIMA® FLUIDA**

### **Scheda Informativa Prodotto Cosmetico Finito**

Rev. n°03 del 31/01/2024

Data ultima verifica: 31/01/2024

---

#### Contatto con gli occhi:

- Lavare abbondantemente con acqua; in caso di disturbi prolungati, consultare il medico.

#### Ingestione:

- Sciacquare la bocca; non provocare assolutamente il vomito; in caso di disturbi prolungati, consultare il medico;
- E' possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua o olio di vaselina minerale medicinale.

#### Inalazione:

- Rischio non rilevante.

## **5. MISURE ANTIINCENDIO**

#### Estintori raccomandati:

- Acqua, CO<sub>2</sub>, polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.

#### Estintori vietati:

- Nessuno.

#### Rischi da combustione:

- Evitare di respirare i fumi.

#### Mezzi di protezione:

- Usare protezione per le vie respiratorie.

## **6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**

#### Precauzioni individuali:

- Nessuna in particolare.

#### Precauzioni ambientali:

- Contenere le perdite con terra o sabbia;
- Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

#### Metodi di pulizia:

- Se il prodotto è in forma liquida, impedire che penetri nella rete fognaria;
- Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione; Eventualmente assorbirlo con materiale inerte;
- Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona e i materiali interessati.

**DERMOLAVAMANI®**  
**OKTIMA® FLUIDA**

**Scheda Informativa Prodotto Cosmetico Finito**

Rev. n°03 del 31/01/2024

Data ultima verifica: 31/01/2024

**7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**

Precauzioni manipolazione:

- Nessuna.

Materie incompatibili:

- Nessuna.

Condizioni di stoccaggio:

- Conservare in luogo fresco.

Indicazione per i locali:

- Locali adeguatamente aerati, lontano da forti sorgenti luminose.

**8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE**

Misure precauzionali:

- Aerare i locali dove il prodotto viene stoccati e/o manipolato.

Protezione respiratoria:

- Non necessaria per il normale utilizzo.

Protezione delle mani:

- Non necessaria per il normale utilizzo.

Protezione degli occhi:

- Non necessaria nel normale utilizzo. Operare, comunque, secondo le buone pratiche lavorative.

Protezione della pelle:

- Nessuna precauzione particolare deve essere adottata nel normale utilizzo.

Limiti di esposizione delle sostanze contenute:

- Nessuna.

**9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE**

Specifiche chimico-fisiche:

Aspetto e colore	Crema fluida di colore bianco
PH	$8,5 \pm 0,5$
Viscosità (T=20°)	$30.000 \pm 5.000$ cP
PAO	12 mesi

**Scheda Informativa Prodotto Cosmetico Finito**

Rev. n°03 del 31/01/2024

Data ultima verifica: 31/01/2024

Specifiche microbiologiche:

Carica batterica totale	< 100 Unità formanti colonie/ml
Lieviti e muffe	< 100 Unità formanti colonia/ml
Ricerca di microorganismi patogeni	S. Aureus: assente E. Coli: assente Aspergillus Niger: assente

Metodologie analitiche:

pH	M.I. 01 (metodo interno)
Viscosità (T=20°)	M.I. 02 (metodo interno)
Aspetto	Metodo visivo
Specifiche microbiologiche	PP MB001 (metodo interno), PP MB002 (metodo interno)

**10. STABILITA' E REATTIVITA'**Condizioni da evitare:

- Stabile in condizioni normali.

Sostanze da evitare:

- Non se ne conoscono in condizioni normali di utilizzo.

Pericoli da decomposizione:

- Nessun prodotto di decomposizione pericoloso conosciuto.

**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Non sono disponibili informazioni specifiche sul preparato in quanto tale. Il prodotto è stato dermatologicamente testato.

**12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

Degradazione primaria:

I tensioattivi contenuti nel prodotto sono, come richiesto dal regolamento UE per le sostanze detergenti 648/2004, biodegradabili superiori al 90%.

## Scheda Informativa Prodotto Cosmetico Finito

Rev. n°03 del 31/01/2024

Data ultima verifica: 31/01/2024

### **Biodegradazione finale:**

I tensioattivi contenuti sono facili e veloci da degradare: nei test di facile degradabilità, tutte le sostanze contenute nel prodotto hanno ottenuto valori > 60% BOD/COD, ovvero formazione di CO<sub>2</sub>, ovvero > 70% di calo DOC. Ciò rientra nei valori limite previsti per "facilmente rapidamente biodegradabile" (metodi OECD). I tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabilita dal regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detergenti.

## 13. INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Stradale e ferroviario (ADR/RID):	NC
Aereo (ICAO/IATA):	NC
Marittimo (IMDG/IMO):	NC
Marittimo (Sigla M.M.M.):	NC

NC = non regolamentato

## 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

- Reg. (CE) N° 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 Novembre 2009 sui prodotti cosmetici.
- Reg. (CE) N°655/2013 della Commissione Europea del 10 luglio 2013 sull'etichettatura dei prodotti cosmetici.

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

I dati contenuti all'interno della presente Scheda Informativa Prodotto Cosmetico si basano sulle nostre attuali conoscenze e danno informazioni relative ad una sicura gestione, manipolazione, utilizzo e smaltimento del prodotto. Essendo i prodotti finiti cosmetici regolamentati dal Reg. (CE) 1223/2009, sono esentati dall'obbligo della scheda di sicurezza (Reg. 1907/2006 art. 1). Inoltre, considerando le numerose possibilità d'impiego e le eventuali interferenze con elementi non dipendenti dal produttore non è possibile assumere alcuna responsabilità in merito ad utilizzi, modalità di stoccaggio e d'uso diversi da quelli indicati in etichetta e/o nella scheda.

## Scheda Informativa Prodotto Cosmetico Finito

Rev. n°03 del 31/01/2024

Data ultima verifica: 31/01/2024

### Etichettatura del prodotto:

**OKTIMA® FLUIDA** è una crema fluida, formulata specificatamente per la rimozione dalle mani di sporchi resistenti, consentendo di avere una pulizia rapida e profonda per i settori industriali, automobilistici e fai da te. La presenza di saponi e tensioattivi di origine naturale vegetale da fonti rinnovabili, abrasivi inerti micronizzati e l'estratto di Aloe, fa sì che il prodotto rispetti il delicato equilibrio della pelle, lascia le mani morbide e piacevolmente profumate. Compatibilità cutanea dermatologicamente testata.

**Modalità d'uso:** applicare il prodotto sulle mani asciutte, strofinare aggiungendo gradualmente acqua fino a sciogliere tutto lo sporco. Sciacquare bene ed asciugare.

**Avvertenze:** non utilizzare il prodotto su parti delicate (viso, zona ascellare, parti intime). Tenere lontano dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi.

**INGREDIENTS:** AQUA, CALCIUM CARBONATE, SOY ACID, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM HYDROXIDE, PHENOXYETHANOL, LAURYL ALCOHOL, SODIUM CHLORIDE, GLYCERIN, PPG-2 METHYL ETHER, CETEARYL ALCOHOL, PARFUM, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE, BENTONITE, O-CYMEN-5-OL, ACRYLATES/PALMETH-25 ITACONATE COPOLYMER, LINALYL ACETATE, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, SODIUM HYDROSULFITE, BENZYL ALCOHOL, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE.

### Informazioni sul prodotto:

- ✓ Confezionamento a norma di Legge Italiana 690/78;
- ✓ Autorizzazione sanitaria italiana alla produzione di cosmetici n° 185 del 21/08/97;
- ✓ Produzione e confezionamento di cosmetici secondo le Norme di Buona Fabbricazione, GMP (ISO 22716), a norma del REGOLAMENTO (CE) N° 1223/2009 del PARLAMENTO EUROPEO e del CONSIGLIO del 30 Novembre 2009;
- ✓ Materie prime, layout aziendale e schemi delle attrezzature depositati presso il Ministero della Salute;
- ✓ Impianti di produzione automatizzati e certificati per l'uso cosmetico;
- ✓ Prodotto classificato non pericoloso per le sostanze contenute e all'imballaggio. Si fa riferimento al "P.I.F." (Product Information File, documento informativo del prodotto cosmetico) a disposizione di tutte le autorità competenti.