



INTERNATIONAL



PH:



CONTIENE: Aqua (water), sodium laureth sulfate, sodium chloride, sodium lauryl sulfate, glycerin, cocamidopropylbetaine, parfum(fragrance), methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, C.I.18050.

codice	formato	confezione
55010102	5 Kg	4 pezzi

# AMROS SAPONE ROSA

## SAPONE LIQUIDO PROFUMAZIONE ROSA

Sapone liquido a profumazione neutra ricco di sostanze emollienti. Deterge delicatamente la cute lasciandola morbida e senza alterare il suo equilibrio naturale.

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

**Nome commerciale:** Amros Sapone Rosa

**Finalità del prodotto:** Detergente mani, viso e corpo.

**Distribuito da:** Sorma International s.r.l. a socio unico

Sede legale Corso Italia, 50 20122 Milano - IT

0287366140

info@sormainternational.com

sorma.international@pec.it

Persona da contattare: Leonardo Galli

### 2 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

#### Classificazione del prodotto

Il prodotto è un preparato cosmetico finito, fabbricato e commercializzato in conformità al Regolamento (CE) 1223/2009 e successive modifiche.

I prodotti cosmetici sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della legislazione nazionale e comunitaria sui preparati pericolosi.

Il prodotto utilizzato seguendo le istruzioni fornite dal produttore è sicuro per l'uomo e l'ambiente.

### 3 - COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

#### Nomenclatura INCI

Aqua (water), sodium laureth sulfate, sodium chloride, sodium lauryl sulfate, glycerin, cocamidopropylbetaine, parfum (fragrance), methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, C.I.18050.

### 4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Non specificatamente necessarie.

In caso di contatto accidentale con occhi sciacquare con abbondante acqua.

In caso di irritazione persistente, consultare un medico mostrando l'etichetta del prodotto

### 5 - ANTINCENDIO

#### Mezzi di estinzione idonei

I mezzi di estinzione sono quelli tradizionali, anidride carbonica, schiuma, polvere, a acqua nebulizzata.

Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Raffreddare con getti d'acqua i contenitori per evitare la decomposizione del prodotto e lo sviluppo di sostanze potenzialmente pericolose per la salute.

Sede legale  
Corso Italia, 50  
20122 Milano - IT

T. 0287366140  
info@sormainternational.com  
sorma.international@pec.it

[www.sormainternational.com](http://www.sormainternational.com)

Raccogliere le acque di spegnimento che non devono essere scaricate nelle fognature. Smaltire l'acqua contaminata ed il residuo dell'incendio secondo le normative vigenti. Equipaggiamento all'estinzione: indumenti per la lotta contro il fuoco, come autorespiratore ad aria compressa a circuito aperto EN137, completo antifiama EN469, guanti antifiama EN59 e stivali per Vigili del Fuoco HO A29 o A30.

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

### **Misure in caso di fuoriuscita accidentale**

**Precauzioni individuali:** Evitare il contatto con occhi.

**Precauzioni ambientali:** Impedire che il prodotto penetri nelle fognature e nel terreno.

### **Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:**

Arginare con terra o materiale inerte. Raccogliere quanto più prodotto possibile ed eliminare il residuo con getti d'acqua. Lo smaltimento del materiale contaminato deve essere effettuato conformemente alle disposizioni del punto 13.

## **7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**

### **Precauzioni per la manipolazione sicura**

Utilizzare il prodotto dopo aver consultato le informazioni contenute in questa scheda o sull'etichetta.

### **Stoccaggio**

Conservare il prodotto lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed asciutto, ed in contenitori ben chiusi con l'etichetta originale.

## **8- CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE**

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze il cui valore limite deve essere tenuto sotto controllo sul posto di lavoro.

Nessuna protezione individuale nelle normali prevedibili condizioni d'uso.

## **9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE**

**Aspetto:** Liquido viscoso

**Colore:** Rosa

**Odore:** Fiorito

**Peso specifico:** 1,03 / 1,04 kg/l

**Solubilità:** Completa in acqua

**Valore pH:** 6,5 / 7,00

**Attivo:** 6,90 %



INTERNATIONAL

## **10 - STABILITA' E REATTIVITA'**

### **Reattività**

Non vi sono particolari reazioni con altre sostanze nelle normali e prevedibili condizioni di utilizzo.

### **Stabilità chimica**

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e se stoccato correttamente (vedi informazioni riportate al punto 7).

## **11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Non sono noti episodi di danno alla salute dovuti all'esposizione al prodotto. Si raccomanda, in ogni caso, di operare secondo le buone regole di igiene industriale.

## **12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Non sono noti episodi di danno alla salute dovuti all'esposizione al prodotto. Si raccomanda, in ogni caso, di operare secondo le buone regole di igiene industriale.

## **13 - INDICAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

I residui del prodotto dopo il normale utilizzo possono essere immessi nelle acque di scarico del sistema fognario. Gli imballaggi contaminati devono essere inviati a recupero o smaltimento nel rispetto delle normative nazionali della gestione dei rifiuti.

## **14 - INFORMAZIONI ED EVENTUALI NORME SUL TRASPORTO**

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose su strada (ADR), su ferrovia (RID), via mare (IMGD Code) e via aerea (IATA).

## **14 - INFORMAZIONI ED EVENTUALI NORME SUL TRASPORTO**

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose su strada (ADR), su ferrovia (RID), via mare (IMGD Code) e via aerea (IATA).

## **15 - INFORMAZIONI E NORME SULLA REGOLAMENTAZIONE**

Prodotto confezionato ai sensi della Direttiva CEE 1223 / 2009 e successive modifiche.

## **16 - ALTRE INFORMAZIONI**

Le informazioni qui contenute si riferiscono solamente al prodotto indicato e possono non valere se il prodotto viene utilizzato in combinazione con altri o in modo improprio. Tali informazioni sono quanto di meglio in nostro possesso per accuratezza ed attendibilità alla data dell'ultima revisione. Nessuna garanzia viene comunque fornita per quanto riguarda l'accuratezza, l'attendibilità o la completezza di tali informazioni.