



**Produs: ROSSANA**

## **FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE**

### **1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI/PREPARATULUI ȘI A SOCIETĂȚII/ÎNȚREPRINDERII**

NUMELE COMERCIAL AL PRODUSULUI:

**ROSSANA**

CODUL PRODUSULUI: 2369

UTILIZARE SAU DESCRIERE:

Pastă cu sericin de curățare a mâinilor. TIPUL PRODUSULUI ȘI MODUL DE UTILIZARE: Pastă concentrată de curățare a mâinilor.

IDENTIFICAREA COMPANIEI:

PETRONAS LUBRICANTS ITALY S.P.A. (formerly FL SELENIA S.p.a.)

Via Santena 1

Villastellone (Torino) - ITALY

Tel 0039 01196131

Fax 0039 0119613331

PERSOANA COMPETENTĂ PENTRU DATELE DE SIGURANȚĂ ALE PRODUSULUI:

Lucia Costa

lcosta@it.petronas.com

NUMĂR DE URGENȚĂ:

0039 0382 24444

Pavia Poison Centre- Fundația IRCCS Maugeri, Italia

### **2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR**

Nu există niciun pericol deosebit în timpul utilizării normale.

### **3. COMPOZIȚIE/INFORMAȚII PRIVIND COMPONENTII (INGREDIENTELE)**

Componente conform Directivei 67/548/CE și modificărilor ulterioare sau cu limite de expunere. Acest produs este un preparat cosmetic și deci nu este periculos pentru sănătatea omului. COMPOZIȚIE CALITATIVĂ Sodium tallowate - C10-C14 acid alchil benzensulfonic - Carbonat de sodiu - Acid stearic - Acid palmitic - Poliuretan - Glicerină - Sericină - Fosfat trisodic - Metilcloroiziazolinonă- Metiliziazolinonă- 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol - Parfum CI 15510 - CI 14720 - Apă

Frazele R și lista abrevierilor: vezi titlul 16.



## Produs: ROSSANA

### 4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR

#### INGESTIE:

Nu provocați vomitarea pentru a evita aspirarea produsului în tractul respirator. Consultați imediat medicul dacă produsul a fost înghițit și arătați eticheta sau ambalajul.

#### CONTACTUL CU OCHII:

Clătiți bine, cu multă apă, timp de cel puțin 10 minute, ținând pleoapele deschise. Dacă este necesar consultați medicul.

#### CONTACTUL CU PIELEA:

Acest produs este o substanță de curățat manual. În cazul unui accident (pachetul cade pe o persoană și astfel se impregnează îmbrăcămintea), scoateți îmbrăcămintea și pantofii (pentru a evita alunecarea) și spălați bine pielea cu multă apă.

#### INHALAREA:

Nu există precauții speciale, întrucât acest produs nu este periculos dacă este inhalat.

### 5. MĂSURI DE STINGERE A INCENDIILOR

#### TEMPERATURĂ DE APRINDERE:

#### MEDIU DE STINGERE:

Acest produs este neinflamabil. În caz de incendiu lângă produs, utilizați spumă, dioxid de carbon, pulbere chimică uscată și ceață de apă.

Evitați jetul de apă sub presiune ridicată. Utilizați jetul de apă numai pentru a răci suprafețele expuse la foc.

#### RISCURI SPECIALE LA EXPUNERE:

Nu respirați gazele de combustie: focul poate forma compuși nocivi.

#### ECHIPAMENT DE PROTECȚIE PENTRU POMPIERI:

Îmbrăcăminte de protecție, completă cu dispozitiv de autorespirație.

#### PRODUSE DE COMBUSTIE:

Oxizi de carbon, compuși ai sulfului, azotului, fosforului și produse de combustie incompletă.

### 6. MĂSURI ÎN CAZUL PIERDERILOR ACCIDENTALE

#### PRECAUȚII REFERITOARE LA MEDIUL ÎNCONJURĂTOR:

Împiedicați pătrunderea materiei în sol, canale colectoare și cursuri de apă. Contactați autoritățile respective dacă este necesar.

#### SCURGERI:

Îndiguți în cazul scurgerilor de mari dimensiuni. Împingeți înapoi cantități mici de produs folosind material



## Produs: ROSSANA

inert adsorbant. Puneți cu lopata în recipiente închise, adecvate pentru eliminare. Eliminați materialul murdar în conformitate cu reglementările locale sau naționale. După ridicarea întregii cantități de material posibil, curățați zona și materialele murdare cu multă apă.

### PRECAUȚII PERSONALE:

Evitați contactul unei cantități mari de produs cu pielea și contactul cu ochii, prin purtarea îmbrăcăminte de protecție adecvate. Acționați cu atenție, deoarece suprafețele pe care s-a vărsat produsul sunt alunecoase

## 7. MANIPULARE ȘI DEPOZITARE

### MANIPULARE:

Evitați contactul cu ochii.

### DEPOZITARE:

Depozitați în spații acoperite în recipientul original bine închis, la depărtare de apă, căldură și surse de foc. Nu depozitați în aer liber. Depozitați la temperaturi cuprinse între 5° și 40° C. Asigurați o ventilație corectă a locației și controlul posibilelor scurgeri. Nu lăsați la îndemâna copiilor și la depărtare de alimente și băuturi.

## 8. CONTROLUL EXPUNERII/PROTECȚIA PERSONALĂ

### LIMITE DE EXPUNERE PROFESIONALĂ:

Nedefinite.

### PRECAUȚII TEHNICE:

Ventilați locațiile în care este depozitat și utilizat produsul. Adoptați toate măsurile de precauție necesare pentru evitarea imisiei directe a produsului în mediul înconjurător.

### PROTECȚIE RESPIRATORIE:

Niciuna dintre acestea nu este necesară în condițiile normale de utilizare.

### PROTECȚIA MÂINILOR ȘI A PIELII:

Niciuna dintre acestea nu este necesară în condițiile normale de utilizare.

### PROTECȚIA OCHILOR:

Niciuna dintre acestea nu este necesară în condițiile normale de utilizare. Lucrați aplicând bunele practici de lucru.

## 9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE

PROPRIETATE	VALOARE	METODĂ
ASPECT	Red creamy paste	--

## Produs: ROSSANA

MIROS	Myrrh
GREUTATE SPECIFICĂ @ 20°C	0.86
SOLUBILITATE ÎN APĂ	Fully miscible
pH	
PUNCT DE INFLAMABILITATE	Not applicable
DEPOZITARE după deschidere (PAO)	12 months

## 10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

### STABILITATE:

Produsul este stabil în condiții de utilizare normale.

### CONDIȚII DE EVITAT:

Acest produs trebuie păstrat la distanță de sursele de căldură.

### MATERIALE DE EVITAT:

Agenți de oxidare puternici, acizi și baze puternice.

### PRODUSE DE DESCOMPUNERE PERICULOASE:

Oxizi de carbon, compuși ai sulfului, fosforului și azotului.

## 11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE

### INGESTIE:

Este puțin probabil să fie nociv dacă este înghițit accidental în doze mici, dar totuși înghițirea unor cantități mari poate provoca efecte gastro-intestinale.

### INHALAREA:

Inhalarea ceții și a vaporilor generați la temperaturi ridicate poate provoca iritație respiratorie.

### CONTACTUL CU OCHII:

Contactul repetat poate provoca iritații.

### CONTACTUL CU PIELEA:

Dacă produsul nu este complet îndepărtat prin clătire, contactul prelungit poate provoca ușoare iritații.

## 12. INFORMAȚII ECOLOGICE

Sunt disponibile orice informații specifice despre acest produs.

Totuși, dacă și surfactanții produsului sunt ușor și rapid biodegradabili, evitați scurgerile considerabile de produs pentru a preveni poluarea solului, cursurilor de apă și apelor subterane.



## Produs: ROSSANA

### 13. CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA

Împiedicați contaminarea solului, a canalelor de scurgere și a apelor de suprafață. Reciclați dacă este posibil. Nu evacuați în canale colectoare, tuneluri sau cursuri de apă. Eliminați în conformitate cu reglementările locale sau naționale prin intermediul persoanei autorizate/a contractantului licențiat pentru eliminarea deșeurilor.

Do not discharge in sewers, tunnels or water courses. Dispose in accordance with local or national regulations via authorised person/licensed waste disposal contractor.

Produsul utilizat trebuie considerat un deșeu special care trebuie clasificat în conformitate cu Directivele 75/442/CE (referitoare la deșeuri) și 91/689/CE (referitoare la deșeurile periculoase) și legislația în legătură cu acestea.

### 14. INFORMAȚII PRIVIND TRANSPORTUL

Neclasificat ca periculos pentru transport (ADR/RID, ICAO/IATA, IMDG).

### 15. INFORMAȚII PRIVIND REGLEMENTAREA

Clasificarea și etichetarea conform reglementărilor CE:

ACEST PREPARAT ESTE UNUL COSMETIC, DECI NU ESTE SUPUS CRITERIILOR DE CLASIFICARE A PREPARATELOR PERICULOASE.

SIMBOL:

Not applicable.

INDICAȚII ALE PERICOLULUI:

Neaplicabil.

CONȚINUT:

FRAZE DE RISC:

Neaplicabil.

FRAZE DE SECURITATE:

Neaplicabil.

ALTE INDICAȚII:

Instrucțiuni de utilizare: aplicați produsul pe mâinile uscate (dar evitați aplicarea unei cantități exagerat



## Produs: ROSSANA

de mari) și ștergeți până la emulsionarea în totalitate a murdăriei. Clătiți cu apă curgătoare. Evitați umezirea mâinilor înainte de utilizare, deoarece produsul își reduce eficacitatea și produce o pierdere de apă. Ingrediente INCI: Aqua (Apă), Poliuretan, C10-14 acid benzensulfonic alchil, Sodium tallowate, Acid stearic, Acid palmitic, Carbonat de sodiu, Glicerină, Fosfact trisodic, Sericină, Hidroxid de sodiu, Metilcloroizotiazolinonă, 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol, Metilizotiazolinonă, Parfum CI 15510, CI 14720.

### ALTĂ LEGISLAȚIE OBLIGATORIE:

Reglementarea (CE) nr. 1907/2006, cu toate legislațiile naționale și europene în legătură cu aceasta referitoare la Înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea produselor chimice (REACH)

Directivile 89/391/CE, 89/654/CE, 89/655/CE, 89/656/CE, 90/269/CE, 90/270/CE, 90/394/CE, 90/679/CE și toate actualizările următoare, împreună cu aplicarea națională a acestora, despre îmbunătățirea sănătății și securității personalului.

Directiva 1991/156/CE și toate actualizările următoare, împreună cu legislația națională referitoare la deșeuri

Directivile europene, împreună cu aplicarea națională a acestora, referitoare la biodegradabilitatea surfactanților

Directivile europene, împreună cu aplicarea națională a acestora, referitoare la etichetarea surfactanților

## 16. ALTE INFORMAȚII

Produsul lipsește din motive naturale. Produsul nu trebuie utilizat după mai mult de 12 luni de la deschidere.

Acest produs nu trebuie utilizat în aplicații diferite de cele recomandate fără solicitarea mai întâi a sfaturilor din partea Departamentului Tehnic.

Cu privire la versiunea anterioară această fișă a fost modificată la următoarele titluri:

1, 2, 3, 8, 13, 15, 16 - REACH ADJUSTMENT

Lista abrevierilor utilizate:

N.A. Neaplicabil

N.D. Indisponibil

Acest produs trebuie depozitat, manipulat și utilizat conform practicilor corecte de igienă industrială și în conformitate cu legile în vigoare.

Data întocmirii: 31/05/2005

Data reviziei: 16/06/2005

Pag. 7 din 7



## Produs: ROSSANA

Informațiile conținute în prezentul se bazează pe stadiul actual al cunoștințelor și are rolul de a descrie produsele noastre din punctul de vedere al cerințelor referitoare la siguranță. Prin urmare, nu ar trebui să se considere ca garanție a proprietăților specifice.