

Nazwa wyrobu: G – LINE – Mydło w płynie z gliceryną

Strona 1 z 3

Data sporządzenia: 07-12-2011 r.

Wydanie I

KARTA CHARAKTERYSTYKI

Producent – MPS International Ltd. Sp. z o.o., 75-211 Koszalin, ul. Bohaterów Warszawy 30

Nr telefonu: 48 (94) 348 42 00

Nr faxu: 48 (94) 347 05 30

1. Identyfikacja substancji/mieszaniny i identyfikacja przedsiębiorstwa

Nazwa handlowa: G – LINE – mydło w płynie z gliceryną

2. Zastosowanie substancji/mieszaniny**3. Identyfikacja producenta, importera lub dystrybutora**

MPS International Ltd. Spółka z o.o.

ul. Bohaterów Warszawy 30

75-211 Koszalin

Tel. 094 348 42 00

Fax. 094 347 05 30

e-mail: office@mps.koszalin.pl

4. Telefon alarmowy (czynny od pn. – pt. w godz. od 8:00 do 16:00)

094 348 42 00

2. Identyfikacja zagrożeń

Mieszanina nie jest niebezpieczna. Zgodnie z Ustawą z dnia 30 marca 2001r. o kosmetykach (Dz.U. nr 42 poz. 473) z późniejszymi zmianami, „G – LINE – Mydło w płynie w glicerynie” jest kosmetykiem i nie podlega przepisom dotyczącym klasyfikacji mieszanin.

Zgodnie z postanowieniami ustawy oraz rozporządzeń wydanych na jej podstawie, kosmetyki wprowadzone do obrotu należy zgłosić do Krajowego Systemu Informowania o kosmetykach Wprowadzonych do Obrotu oraz przeprowadzić ocenę wpływu kosmetyku na bezpieczeństwo zdrowia ludzi. Oba w/w wymogi są dla mydła „G – LINE – Mydło w płynie z gliceryną” spełnione. Numer w rejestrze Krajowego Systemu Informowania o Kosmetykach Wprowadzonych do Obrotu: RK/62147/2003. Dla mydła „G – LINE – Mydło w płynie z gliceryną” przeprowadzono również badania dermatologiczne, aplikacyjne i mikrobiologiczne.

Zgodnie z rozporządzeniem WE Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego Rady z 18.12.2006 Art. 14p5b, Art. 31p3, Art. 37p8 oraz Ustawy z 11.01.2001 o substancjach i preparatach chemicznych p 4.3e „preparaty kosmetyczne w stanie gotowym przeznaczone dla użytkownika końcowego” nie muszą mieć sporządzonej karty charakterystyki.

Zgodnie z artykułem 2(6)(b) rozporządzenia EC 1907/2006 o REACH, produkt kosmetyczny zdefiniowany zgodnie z Dyrektywą 76/768/EEC nie podlega rozporządzeniu REACH - Przepisy tytułu IV nie dotyczą preparatów w stanie gotowym, takich jak:

- produktów kosmetycznych zdefiniowanych w dyrektywie 76/768/EWG;

3. Skład / informacja o składnikach

Skład według INCI:

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Glycol Distearate, Cocamide MEA, Laureth – 10, Glycerin, Sodium Chloride, Propylene Glycol, Citric Acid, Parfum, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol

Nazwa wyrobu: G – LINE – Mydło w płynie z gliceryną

Strona 2 z 3

Data sporządzenia: 07-12-2011 r.

Wydanie I

4. Środki pierwsza pomoc

Środki ochrony indywidualnej -
Zasady pierwszej pomocy <u>Wdychanie:</u> - <u>Kontakt ze skórą:</u> Nie stwierdzono własności drażniących i uczulających preparatu w stężeniach użytkowych. <u>Kontakt z oczami:</u> W razie kontaktu z oczami płukać dużą ilością chłodnej wody. W przypadku pojawienia się podrażnienia skonsultować się z lekarzem. <u>Spożycie:</u> W razie spożycia nie należy wywoływać wymiotów. Skonsultować z lekarzem, który ustali potrzebę i sposób dalszego postępowania.

5. Postępowanie w przypadku pożaru

- produkt nie palny

6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

W przypadku małego wycieku zebrać do oznaczonego pojemnika. Duży wyciek – miejsce gromadzenia się cieczy obwałować i odpompować do odpowiedniego pojemnika, po czym powierzchnię zmyć wodą.

7. Postępowanie z mieszaniną i jej magazynowanie

Postępowanie substancją/ mieszaniną Unikać kontaktu z oczami.
Magazynowanie Płyn o stężeniu eksploatacyjnym powinien być przechowywany w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach, w suchym, chłodnym miejscu. Opakowania powinny być ustawione pionowo.

8. Kontrola narażenia / środki ochrony indywidualnej

Ochrona rąk -
Ochrona skóry -
Techniczne środki ochronne: -
Wartości NDS, NDSCh, NDSP -

9. Właściwości fizyczne i chemiczne

Postać fizyczna, barwa, zapach Biały do kremowego, perłowy gęsty płyn o przyjemnym zapachu. Rozpuszczalność w wodzie Dobra. Miesza się z wodą we wszystkich zakresach stężeń. pH 5 - 7 w 20 C Gęstość względna 1,018 - 1,058 g/cm ³ w 20C Lepkość: 3000-3600 cP s2, rpm 6, 20 C, Brookfield Viscosimeter DV-I+ Temperatura -wrzenia-nie określono -zapłonu-nie określono
--

Nazwa wyrobu: G – LINE – Mydło w płynie z gliceryną

Strona 3 z 3

Data sporządzenia: 07-12-2011 r.

Wydanie I

-topnienia-nie określono
-samozapłonu-nie określono
Palność –nie określono
Rozpuszczalność w innych rozpuszczalnikach
-
Współczynnik podziału n-oktanol/woda
-

10. Stabilność i reaktywność

Produkt stabilny w warunkach normalnych użytkowania i przechowywania.

11. Informacje toksykologiczne

-

12. Informacje ekologiczne

Ruchliwość: produkt dobrze rozpuszczalny w wodzie
Akumulacja: produkt nie powinien wykazywać skłonności do biokumulacji
Toksyczność dla organizmów: brak danych

13. Postępowanie z odpadami

Produkt nie wymaga specjalnego unieszkodliwiania. Niszczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie utylizacji odpadów.

14. Informacje dotyczące transportu

Nie jest materiałem niebezpiecznym w rozumieniu przepisów RID i ADR.

15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

Nie jest mieszaniną niebezpieczną.

Klasyfikacji dokonano w oparciu o:

1/ Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, Zmieniającego dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylającego rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywę Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE.

2/ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006

3/ Dyrektywa 67/548/EWG w sprawie klasyfikacji niebezpiecznych substancji chemicznych z późniejszymi zmianami

4/ Dyrektywa 1999/45/EC w sprawie klasyfikacji niebezpiecznych preparatów chemicznych z późniejszymi zmianami

5/ Ustawą z dnia 30 marca 2001r. o kosmetykach (Dz.U. nr 42 poz. 473) z późniejszymi zmianami.

16. Inne informacje

Mieszanina nie jest sklasyfikowana jako mieszanina niebezpieczna w warunkach stosowania zgodnych z przeznaczeniem. Nie wymaga stosowania symboli R i S.

Nazwa wyrobu: G – LINE – Mydło w płynie z gliceryną

Strona 4 z 3

Data sporządzenia: 07-12-2011 r.

Wydanie I

Powyższe dane są zgodne z aktualnym stanem wiedzy i zostały zebrane pod kątem wymagań bezpieczeństwa, nie stanowią jednocześnie gwarancji własności produktu.

W przypadku, gdy warunki stosowania produktu nie znajdują się pod kontrolą producenta, odpowiedzialność za bezpieczne stosowanie produktu spada na użytkownika.

Karta charakterystyki została sporządzona na żądanie odbiorcy.