



KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

L.S.P. - SPRAY W PŁYNIE DO POLEROWANIA

1 IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/PREPARATU I FIRMY

NAZWA PRODUKTU	L.S.P. LIQUID SPRAY POLISH
NR PRODUKTU	A043
WEWNĘTRZNY NR INDENT.	P.148
ZASTOSOWANIE	płyn do polerowania mebli
DOSTAWCA	Evans Vanodine International
	FUH FRESH 97-500 RADOMSKO
	UL. NOWA 2A
	FAX 685 14 20

2 IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

Zgodnie z obecnymi przepisami nie sklasyfikowany jako niebezpieczny dla zdrowia ani środowiska.

3 SKŁAD / INFORMACJA O SKŁADNIKACH

UWAGI NT. SKŁADU

Składniki występują w stężeniach niezagrażających zdrowiu.

4 PIERWSZA POMOC

UKŁAD ODDECHOWY

Nie dotyczy. Wdychanie mało prawdopodobne.

PRZEWÓD POKARMOWY

NIE WYWOŁYWAĆ WYMIOTÓW! Wypić kilka szklanek wody lub mleka. Zwrócić się o pomoc lekarską jeżeli utrzymują się jakiegokolwiek dolegliwości.

SKÓRA

Skórę przemyć wodą z mydłem.

OCZY

Oczy natychmiast umyć dużą ilością wody podnosząc powieki.

5 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

ŚRODKI GAŚNICZE

Materiał nie jest zapalny. Stosować środki gaśnicze odpowiednie dla materiałów w otoczeniu.

ZAGROŻENIA SZCZEGÓLNE

W razie objęcia ogniem może wydzielać szkodliwe opary.

ŚRODKI OCHRONNE W RAZIE POŻARU

Podczas gaszenia pożaru z udziałem tego produktu należy stosować odzież ochronną oraz środki ochronne dróg

6 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ

Nie potrzebne są specjalne ubrania ochronne.

ŚRODKI OCHRONY ŚRODOWISKA

Duże rozlewy lub niekontrolowane uwolnienie do rzek lub strumieni muszą zostać zgłoszone do Inspekcji Ochrony Środowiska lub innego organu nadzorczego.

METODY LIKWIDACJI ROZLEWÓW

Niewielkie ilości można sputkać do kanalizacji dużą ilością wody. Rozlewy dużych rozmiarów: Absorbować wermikulitem, suchym piaskiem lub ziemią i umieścić w pojemnikach. Oddać do utylizacji jako odpad specjalny.

L.S.P. SPRAY W PŁYNNIE DO POLEROWANIA

7 POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJĄ I JEJ MAGAZYNOWANIE

POSTĘPOWANIE

Nie odnotowano żadnych specjalnych środków ostrożności związanych ze stosowaniem substancji.

MAGAZYNOWANIE

Magazynować w umiarkowanych temperaturach w suchym, dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w oryginalnych pojemnikach. Składować z dala od utleniaczy.

8 KONTROLA NARAŻENIA I ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

WENTYLACJA

Nie dotyczy.

MASKI ODDECHOWE

Nie wymagane.

RĘKAWICE OCHRONNE

Nie odnotowano żadnych specyficznych środków ochronnych rąk, jednak zaleca się stosowanie ochrony skóry aby zapobiec usunięciu naturalnej powłoki skóry.

OCHRONA OCZU

Nie wymagana.

INNE ŚRODKI OCHRONNE

Nie wymagane.

9 WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

POSTAĆ	Emulsja
KOLOR	Biały
ZAPACH	Charakterystyczny zapach Perfum
ROZPUSZCZALNOŚĆ	Rozpuszczalny w wodzie

L.S.P. SPRAY W PŁYNNIE DO POLEROWANIA

14 INFORMACJE O TRANSPORCIE

OGÓLNE INFORMACJE Nie sklasyfikowany do celów transportowych.

15 INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

ZWROTY RYZYKA

NC Nie sklasyfikowany.

ZWROTY BEZPIECZEŃSTWA

S2 Chronić przed dziećmi

S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

PRZEPISY OCHRONY ŚRODOWISKA

Przepisy dot. kontroli zanieczyszczeń (Odpady Specjalne) 1980.

DYREKTYWY UE

System informacji szczegółowych odnoszących się do Preparatów Niebezpiecznych. 2001/58/EEC. Ze zmianami Dyrektywa INSTRUMENTY DOSTAWCOWE

Przepisy dot. substancji chemicznych (Pakowanie i Informacje o Zagrożeniach). 2002

ZATWIERDZONE ZASADY POSTĘPOWANIA

Zbiór Kart Charakterystyki bezpieczeństwa L130.

WYTYCZNE

Wielkości Normatywne Czynniki Narażenia Zawodowego EH40. Zatwierdzone wytyczne na temat klasyfikacji i etykietowania substancji i preparatów niebezpiecznych. L100

16 INNE INFORMACJE

ŹRÓDŁA INFORMACJI

Lista zatwierdzonych dostawców - HSC. Karty charakterystyki materiałów, Różni producenci.

KOMENTARZ DO PRZEGLĄDU

Rozporządzenie WE nr1907\2006w zakresie chemikaliów REACH. Nowy system Kart Charakterystyki.

DATA WERYFIKACJI 10-08-2010

PRZEGLĄD Nr /ZASTĘPUJE Wydanie 1

KARTĘ CHARAKTERYSTYKI WYDANA