



KARTA CHARAKTERYSTYKI		La Femme Cosmetics Sp. z o.o. Gdynia
Na podstawie Rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/06 PEiR z dn.18.12.2006r.; załącznik II		
Wysusznik Speed Dryer		
Data wydania: 23.01.2007	Data aktualizacji: 29.06.2007	Strona/stron 1/8

1. IDENTYFIKACJA PREPARATU I PRZEDSIĘBIORSTWA

Nazwa handlowa:	Wysusznik Speed Dryer
Kod produktu:	PZWYLF100
Rodzina:	Lakiery, podkłady, utwardzacz
Zastosowanie:	W kosmetyce.
Producent i dystrybutor:	La Femme Cosmetics sp. z o.o. 81-007 Gdynia ul. Chyłowska 210 tel.: 48 58 77 44 000 fax: 48 58 661 40 29

2. IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

Preparat został zaklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z obowiązującym prawem.		 F  N
Zagrożenie po użyciu:	Produkt wysoce łatwopalny t.z.<21°C. R11 Podczas stosowania mogą powstawać mieszaniny wybuchowe par preparatu z powietrzem. Pary substancji od powietrza - gromadzą się przy powierzchni gruntu/podłogi i w dolnych partiach pomieszczenia.	
Zagrożenie toksykologiczne:	Działa podrażniająco na oczy i drogi oddechowe	
Zagrożenie ekotoksykologiczne:	Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; może powodować długotrwałe niekorzystne zmiany w środowisku wodnym R50/53	

3. SKŁAD I INFORMACJA O SKŁADNIKACH

Charakter chemiczny: mieszanina związków organicznych i substancji pomocniczych.

Podstawowe składniki:

Nazwa chemiczna	% wag.	Nr indeksowy	Nr CAS	Nr WE	Symbole ostrzegawcze	Zwroty zagrożenia (R)*
dimetikon	>10 - <20	-	9016-00-6		F, N	11-50/53
cyklopenrasiloksan icykloheksasiloksan	>90 - <100	-	69430-24-6		-	-

Objaśnienie: T⁺= bardzo toksyczny, T= toksyczny, C= kancerogenny, Xn= szkodliwy, Xi= drażniący, E= wybuchowy, O= utleniający, F⁺= skrajnie łatwopalny, F= wysoce łatwopalny, N= niebezpieczny dla środowiska

*Pełne znaczenie zwrotów zagrożenia R ujęte w punkcie 16

4. PIERWSZA POMOC

Uwaga: W pierwszej kolejności należy wyprowadzić poszkodowaną osobę ze skażonego składnikami preparatu środowiska. Ułożyć na lewym boku z głową skierowaną w dół. Skontaktować się z lekarzem.
Następstwa wdychania: <ul style="list-style-type: none"> W przypadku wystąpienia takiej potrzeby - wykonać sztuczne oddychanie lub w razie potrzeby podać tlen - najlepiej jeżeli tego dokona osoba przeszkolona. Zapewnić pomoc lekarską.
Następstwa połknięcia:

KARTA CHARAKTERYSTYKI		La Femme Cosmetics Sp. z o.o.
Na podstawie Rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/06 PEiR z dn.18.12.2006r.; załącznik II		Gdynia
Wysuszacz Speed Dryer		
Data wydania: 23.01.2007	Data aktualizacji: 29.06.2007	Strona/stron 2/8

- Mało prawdopodobne, lecz jeżeli zaistnieje, w pierwszej kolejności skontaktować się z lekarzem lub centrum toksykologicznym. **Nie wywołuje wymiotów.** Zagrożenie zachłymi się.
- Do chwili przetransportowania do szpitala chorego zapewnić spokój, leżenie i ciepło.

Kontakt z oczami:

- Przemycie zanieczyszczone oczy wielokrotnie letnią wodą przez 15-20 minut, przy wywinięciu powiek. Przykryć oczy opatunkiem.
- Zapewnić pomoc okulisty.

Kontakt ze skórą:

- Zdjąć zanieczyszczone ubranie i buty. Oczyścić mechanicznie zanieczyszczoną skórę, przemyć dużą ilością wody a następnie wodą z łagodnym mydłem.
- W przypadku gdy wystąpi podrażnienie skóry, które nie przemija, skontaktować się z lekarzem dermatologiem.

5. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU PO AWARII

Zagrożenia po awarii:	Preparat wysoce łatwopalny. Podczas stosowania mogą powstawać mieszaniny wybuchowe par preparatu z powietrzem. Pary są cięższe od powietrza - gromadzą się przy powierzchni gruntu/podłogi i w dolnych partiach pomieszczenia. Produktami spalania jest para wodna, tlenki węgla, tlenki krzemu.
rodki gaśnicze:	• ditlenek węgla (CO ₂).
rodki gaśnicze, które nie są używane ze względów bezpieczeństwa:	Nie używać wody.
Gaszenie po awarii:	Mały i duży pożar gasić gaśnicą nieogrzewaną (CO ₂). Pojemniki narażone na działanie ognia lub wysokiej temperatury chłodzi wodą i w miarę możliwości usunąć z zagrożonego obszaru.
Sprzęt ochronny pracowników:	Standardowe kombinezony ochronne. Aparaty izolujące drogi oddechowe. Eksplozymetr.
Produkty spalania:	Czarne dymy zawierające niebezpieczne produkty spalania, w tym tlenek i ditlenek węgla, krzemionkę, formaldehyd.

6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO RODOWISKA

rodki ochrony indywidualnej:	Ubrania robocze ze zwartej tkaniny, rękawice z tworzywa sztucznego, buty z tworzywa nitrylowego, okulary ochronne w szczelnej obudowie, ochrony dróg oddechowych (filtr cząsteczkowy oznaczony kolorem białym i symbolem P2 oraz filtr par oznaczony kolorem brązowym i literą A).
Metody oczyszczenia:	Usunąć wszelkie potencjalne źródła zapłonu, zabezpieczyć uszkodzone opakowania, zebraną z rodowiska ciecz umieścić w opakowaniu zastępczym i skierować do zniszczenia.
Zabezpieczenie rodowiska:	Zabezpieczyć studzienki ciekowe. W przypadku skażenia wód powiadomić odpowiednie władze.

7. POSTĘPOWANIE Z PREPARATEM I JEGO MAGAZYNOWANIE

KARTA CHARAKTERYSTYKI		La Femme Cosmetics Sp. z o.o.
Na podstawie Rozporz. dnia REACH (WE) nr 1907/06 PEiR z dn.18.12.2006r.; zał. cznik II		Gdynia
Wysuszacz Speed Dryer		
Data wydania: 23.01.2007	Data aktualizacji: 29.06.2007	Strona/stron 3/8

Post powanie z preparatem:	Podczas wszelkich, wykonywanych czynno ci z preparatem: <ul style="list-style-type: none"> nie je , nie pi , nie pali nie za ywa lekarstw, unika bezpo rednich kontaktów, unika wdychania par i aerozoli, przestrzega zasad higieny osobistej, stosowa odzie i sprz t ochrony osobistej.
Zapobieganie po arom i wybuchom:	Nie przechowywa w pobli u ródeł zapłonu - nie pali tytoniu. Instalacje elektryczne powinny spełnia wymogi przeciwybuchowo ci. Zastosowa rodki ostro no ci zapobiegaj ce wyładowaniom elektrostatycznym. Wyliminowa jakiegokolwiek ródeła zapłonu.
Warunki bezpiecznego magazynowania:	Magazyny musz by przystosowane do przechowywania preparatów wysoce łatwopalnych. Wszelkie pomieszczenia magazynowe musz by wentylowane, (mo liwo wytwarzania si mieszanin wybuchowych z powietrzem).
Warunki magazynowania:	We wła ciwie oznakowanych, fabrycznych opakowaniach, z etykiet w j zyku polskim zgodn z obowi zyj cymi przepisami. Temperatura przechowywania 5 - 25°C. Chroni przed bezpo rednim działaniem promieni słonecznych i silnych ródeł ciepła. Trzyma z dala od rodków spo ywczych, napojów i pasz. Zapozna si z tre ci karty-charakterystyki.
Specyficzne zastosowania:	Szczegółowe informacje w karcie technicznej.

8. KONTROLA NARA ENIA I RODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

Warto ci graniczne nara enia:

Obowi zuj ce w Polsce najwy sze dopuszczalne st enie (mg/m³) w rodowisku pracy:

NDS, NDSCh - nie ustanowiono.

Obowi zuj ce w UE najwy sze dopuszczalne st enie (mg/m³) w rodowisku pracy:

Nie ustanowiono.

Kontrola nara enia:

Rozwi zania techniczne:

Ochrony zbiorowe:	Wydajna wentylacja na stanowiskach pracy w obiektach zamkni tych. Myjki do oczu w pobli u stanowisk pracy. Wprowadzi zraszanie rozproszon wod , tam, gdzie wyst puje mo liwo pojawienia si wybuchowych st e par, gazów lub aerozoli pochodz cych z preparatu.
Higiena pracy:	Obowi zuj przepisy ogólne przemysłowej higieny pracy. Zanieczyszczone ubranie wymieni . Po pracy wymy powierzchni ciała oraz oczy ci ochrony osobiste. Nie je , nie pi , nie pali , nie za ywa leków podczas pracy.

Kontrola nara enia w miejscu pracy:

Ochrona dróg oddechowych:	Normalnie nie wymagane. Ochrony dróg oddechowych w przypadku pracy krótkookresowej w niebezpiecznej atmosferze. W przypadku zagro enia w atmosferze z oparami preparatu stosowa niezale ne ochrony dróg oddechowych.
----------------------------------	--

KARTA CHARAKTERYSTYKI		La Femme Cosmetics Sp. z o.o.
Na podstawie Rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/06 PEiR z dn.18.12.2006r.; załącznik II		Gdynia
Wysuszacz Speed Dryer		
Data wydania: 23.01.2007	Data aktualizacji: 29.06.2007	Strona/stron 4/8

Ochrona r k:	R kawice z tworzywa nitrylowego. Zapozna si z instrukcj u ycia r kawic, czasokresu ich stosowania, itp. Zalecane stosowanie kremu ochronnego na nieosłoni te cz ci ciała. Uwaga: podczas pracy w s siedztwie przedmiotów ostrokraw dziowych, mo e nast pi uszkodzenie r kawic.
Ochrona oczu:	Okulary ochronne w szczelnej obudowie (oprawa z tworzywa sztucznego).
Ochrona skóry:	Ubrania ochronne ze zwartej tkaniny. Fartuchy ochronne. Buty gumowe nitrylowe.

9. WŁA CIWO CI FIZYCZNE I CHEMICZNE

INFORMACJE OGÓLNE	
Posta fizyczna:	W warunkach normalnych lepka ciecz.
Barwa:	Bezbarwna.
Zapach:	Bez zapachu.
WA NE INFORMACJE DOTYCZ CE ZDROWIA, BEZPIECZE STWA I RODOWISKA	
G sto :	0,95 – 1,05 g/cm ³
Temperatura topnienia:	Nie ustalono.
Temperatura wrzenia:	>77 °C
Warto pH:	Nie okre lono.
Temperatura zapłonu:	<21 °C
Temperatura samozapłonu:	Preparat nie jest samozapalny.
Wybuchowo :	Preparat nie jest wybuchowy, ale mo liwe jest powstanie mieszanin wybuchowych z powietrzem.
Zakres tworzenia mieszanin wybuchowych z powietrzem:	Od 1,5 % obj. (heksametylodisiloksan).
Lepko / 25°C:	Brak danych.
Rozpuszczalno w wodzie:	Nie miesza si .

10. STABILNO I REAKTYWNO

Stabilno i reaktywno :	Preparat w warunkach prawidłowego przechowywania jest stabilny chemicznie.
Warunki, których nale y unika :	Unika kontaktów z silnymi ródlami ciepła, w tym promieniowaniem słonecznym i płomieniami. Unika kontaktów z silnymi czynnikami utleniającymi.
Niebezpieczne produkty rozkładu:	Tlenki w gla, tlenki azotu, tlenki krzemu.
Zagro enie polimeryzacji :	Nie wyst puje.
Wła ciwo ci korozyjne:	Brak.

11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

Drogi nara enia:	Drogi oddechowe, drogi pokarmowe, kontakt ze skór , kontakt z oczami.
Dane toksykologiczne:	Brak danych.
<u>Drogi nara enia:</u>	
Kontakt ze skór :	Mo e wyst pi podra nienie skóry.
Kontakt z oczami:	Mo e wyst pi podra nienie, pieczenie, zaczerwienienie i łzawienie.

KARTA CHARAKTERYSTYKI		La Femme Cosmetics Sp. z o.o.
Na podstawie Rozporz. dnia REACH (WE) nr 1907/06 PEiR z dn.18.12.2006r.; zał. cznik II		Gdynia
Wysuszacz Speed Dryer		
Data wydania: 23.01.2007	Data aktualizacji: 29.06.2007	Strona/stron 5/8

Drogi oddechowe:	Pojawia si skrócenie oddechu z kaszlem. Pary mog by wchłaniane przez płuca bardzo szybko.
Drogi pokarmowe:	Po wchłoni ciu przez ustrój wyst pi bóle głowy, uczucie zm czenia.

Nast pstwa opó nione i chroniczne:

Działanie uczulaj ce:	Nie dotyczy.
Działanie rakotwórcze:	Nie dotyczy.
Działanie mutagenne:	Nie dotyczy.
Działanie szkodliwe na rozrodczo :	Nie dotyczy.
Działanie narkotyczne:	Nie dotyczy.


12. INFORMACJE EKOLOGICZNE

Ekotoksyczno :	Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; mo e powodowa długo utrzymuj ce si niekorzystne zmiany w rodowisku wodnym.
Toksyczno ostra:	Brak danych.
Mobilno :	Cz ciowo rozpuszcza si w wodzie.
AOX:	Nie zawiera chlorowcow glowodorów.
Stopie zagro enia wód:	Mały.



13. POST POWANIE Z ODPADAMI

Metody unieszkodliwiania:		
Zgodnie z ustaw z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U.62 poz. 628) z pó niejszymi zmianami oraz rozporz. dniem Ministra rodowiska z dnia 27 wrze nia 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U.112 poz. 1206).		
Zawarto opakowania wg:		
rodzaju	07 06 04	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
Opakowania wg:		
rodzaju	15 01 04	opakowania metalowe
Sposób likwidacji:	Termiczne przekształcanie odpadów w instalacjach lub urz dzeniach zlokalizowanych na l dzie. Preparat nie mo e by usuwany razem z odpadkami domowymi.	

14. INFORMACJE O TRANSPORCIE

A. Transport drogowy i kolejowy (ADR /RID)	
UN 1263 (FARBA LUB MATERIAŁ POKREWNY DO FARBY)	
Klasa:	3
Grupa pakowania:	II
Kod klasyfikacyjny:	F1
Ilo ci ograniczone:	LQ7
Numer rozpoznawczy zagro enia:	33
Nalepka ostrzegawcza (ADR/RID):	
B. Transport morski (IMDG)	
UN 1263 (FARBA LUB MATERIAŁ POKREWNY DO FARBY)	
Klasa:	3
Grupa pakowania:	II
EmS – numer:	3-05
Zanieczyszczenie rodowiska morskiego:	nie



KARTA CHARAKTERYSTYKI		La Femme Cosmetics Sp. z o.o. Gdynia
Na podstawie Rozporz. dzenia REACH (WE) nr 1907/06 PEiR z dn.18.12.2006r.; zał. cznik II		
Wysuszac Speed Dryer		
Data wydania: 23.01.2007	Data aktualizacji: 29.06.2007	Strona/stron 6/8

Nalepka ostrzegawcza wg IMDG:	
C. Transport lotniczy (IATA-DGR)	
UN 1263 (FARBA LUB MATERIAŁ POKREWNY DO FARBY)	
Klasa:	3
Grupa pakowania:	II
Nalepka ostrzegawcza wg IATA:	

15. INFORMACJE DOTYCZ CE PRZEPISÓW PRAWNYCH

Preparat został zaklasyfikowany jako niebezpieczny i oznakowany zgodnie z obowiązującym prawem.

Informacje na etykietach dotyczących zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska:

Symbole ostrzegawcze na opakowaniach jednostkowych:	 F  N
Napis ostrzegawczy na opakowaniach jednostkowych:	WYSOCE ŁATWOPALNY. NIEBEZPIECZNY DLA RODOWISKA.
Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia	
R 11	Produkt wysoce łatwopalny
R 50/53	Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym
Zwroty określające warunki bezpiecznego stosowania	
S 2	Chroni przed dziećmi.
S 16	Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu – nie palić tytoniu
S 33	Zastosować środki ostrożności zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym.
S 37/39	Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy
S 43	W przypadku powstania dymu lub gazu, dymu lub gazu, proszku lub pyłu: wyjść na świeże powietrze, oddychać przez wilgotną tkaninę lub maskę. Nigdy nie wdychać wody
S 46	W razie pożaru: niezwłocznie zgłosić porady lekarza - pokazać opakowanie lub etykietę
S 51	Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

Karta wykonana zgodnie z:

- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmiany niektórych Dyrektyw 1999/45/WE oraz uchylenia niektórych Rozporządzeń Rady (EWG) nr 793/93 i Rozporządzenia Komisji (WE) nr 1488/94, jak również Dyrektyw Rady 76/769/EWG i Dyrektyw Komisji 91/155/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE.
- Ustawa o substancjach i preparatach chemicznych z dnia 11.01.2001r. (Dz.U.11 poz.84; z późniejszymi zmianami).
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 3.07.2002r. w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego (Dz.U. Nr 140, poz. 1171) ze zmianami z dnia 14.12.2004r. (Dz.U. 2 z 2005r. poz.8).
- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 28.09.2005r w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem - ZAŁ. CZNIK (Dz.U.201 poz.1674), (29ATP).
- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 2.09.2003r. w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 173, poz. 1679 z późniejszymi zmianami).

KARTA CHARAKTERYSTYKI		La Femme Cosmetics Sp. z o.o.
Na podstawie Rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/06 PE z dn. 18.12.2006r.; załącznik II		Gdynia
Wysusznik Speed Dryer		
Data wydania: 23.01.2007	Data aktualizacji: 29.06.2007	Strona/stron 7/8

- Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 2.09.2003r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz.U. Nr 171, poz. 1666 z późniejszymi zmianami).
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29.11.2002r. (Dz.U. Nr 217, poz. 1833) w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężenia czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy ze zmianami z dnia 1.10.2005r (Dz.U. 212 poz.1769).
- DYREKTYWY KOMISJI: 2000/39/WE z dnia 8.06.2000r. i 2006/15/WE z dnia 7.02.2006r. ustanawiające pierwszy i drugi wykaz wskaźników wartości dopuszczalnych ryzyka zawodowego.
- Ustawa z dnia 27.04.2001r. o odpadach, (Dz.U.62 poz.628) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27.09.2001r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U.112 poz.1206).
- Ustawa z dnia 11.05.2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych. (Dz.U. 2001 nr 63 poz. 638; z późniejszymi zmianami).
- Klasyfikacja towarów niebezpiecznych zgodnie z Umową Europejską dotyczącą międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR).
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. (Dz.U. 2003 nr 169 poz. 1650) z późniejszymi zmianami.
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 30.12.2004 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy związanej z występowaniem w miejscu pracy czynników chemicznych. (Dz. U. z 2005r. Nr 11 poz. 86).
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21.12.2005r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej. (Dz. U. Nr 259 poz. 2173).

16. INNE INFORMACJE

Znaczenie zwrotów zagrożenia z punktu 2, 3 i 15.	
R 11	Produkt wysoce łatwopalny
R 50/53	Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym
Porady szkoleniowe:	
Zapoznać się z kartą charakterystyki przed użyciem.	
Normy bezpieczeństwa:	
PN-EN 141:2002	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Pochłaniacze i filtropochłaniacze, wymagania, badanie, znakowanie;
PN-EN 20344:2005(U)	Wymagania i metody badania obuwia bezpiecznego, ochronnego i zawodowego do użytku w pracy.
PN-EN 166:2005	Ochrona indywidualna oczu. Wymagania.;
PN-EN 374-1:2005	Rękawice chroniące przed chemikaliami i mikroorganizmami.
PN-EN 374-2:2005	Terminologia i wymagania
PN-EN 374-3:2005	Wyznaczanie odporności na przesłanie.
PN-EN 374-3:2005	Wyznaczanie odporności na przenikanie chemikaliów;
PN-EN 14605:2005(U)	Odzież ochronna. Ochrona przed ciekłymi chemikaliami. Wymagania dotyczące odzieży chroniącej przed chemikaliami z polimerami nieprzepuszczającymi cieczy (typ 3);
Powietrze na stanowiskach pracy	
PN-EN 1540:2004	Powietrze na stanowiskach pracy. Terminologia
PN-EN 689:2002	Powietrze na stanowiskach pracy. Wytyczne oceny narażenia inhalacyjnego na czynniki chemiczne przez porównanie z wartościami dopuszczalnymi i strategią pomiarową.
Inne informacje:	
<ul style="list-style-type: none"> • Użytkownik ponosi odpowiedzialność za podjęcie wszelkich kroków mających na celu spełnienie wymogów prawa krajowego. Informacja zawarta w powyższej karcie stanowi opis wymogów bezpieczeństwa użytkownika preparatu. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za określenie przydatności produktu do określonych celów. Zawarte w niniejszej karcie dane nie stanowią oceny bezpieczeństwa miejsca pracy użytkownika. Karta charakterystyki nie może być traktowana jako gwarancja właściwości preparatu. • Produkt nie może być bez pisemnej zgody używany w żadnym innym celu ani w sposób podany w pkt 1 karty charakterystyki. • Karta charakterystyki jest bezpośrednio przekazywana dystrybutorowi produktu, bez zapewnień lub gwarancji co do kompletności i dokładności szczególnie odnośnie do wszystkich informacji lub zaleceń w niej zawartych. • Karta wykonana w Przedsiębiorstwie EKOS S.C. 80-266 Gdańsk, al. Grunwaldzka 209, tel/fax: (0-58)305-37- 	

KARTA CHARAKTERYSTYKI		La Femme Cosmetics Sp. z o.o.
Na podstawie Rozporz dzenia REACH (WE) nr 1907/06 PEiR z dn.18.12.2006r.; zał cznik II		Gdynia
Wysuszacz Speed Dryer		
Data wydania: 23.01.2007	Data aktualizacji: 29.06.2007	Strona/stron 8/8

<p>46, www.ekos.gda.pl e-mail: ekos@ekos.gda.pl. na podstawie informacji i konsultacji uzyskanych od Zamawiaj cego oraz materiałów z własnej bazy danych</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informacje zawarte w niniejszej karcie-charakterystyce s zgodne z aktualnym stanem naszej wiedzy i spełniaj warunki prawa krajowego oraz Unii Europejskiej. • Informacje zawarte w niniejszej karcie-charakterystyce nie s gwarancj parametrów technicznych czy przydatno ci do okre lonych zastosowa .
--

* * * * *