

**PRF Screen Wipes**

Wydrukowano dnia 29.9.2015

Poprzednia data 14.8.2015

**1. IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/MIESZANINY I IDENTYFIKACJA PRZEDSIĘBIORSTWA****1.1 Identyfikator produktu****1.1.1 Handlowa wyrobu**  
PRF Screen Wipes**1.1.2 Kod wyrobu**  
PWIPSC100**1.2 Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane****1.2.1 Zalecane użycie**  
Środek czyszczący**1.3 Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki****1.3.1 Dostawca**

Taerosol Oy

**Adres**

Hampuntie 21

**Kod pocztowy i poczta**

36220

**Kod pocztowy i poczta**

Kangasala Finland

**Numer telefonu**

03-3565600

**Email**

heikki.jalava@taerosol.com

**1.4 Numer telefonu alarmowego****1.4.1 Numer telefonu, imię i nazwisko, adres**

09-471 977 tai 09-4711 Myrkytystietokeskus / HUS

PL 340 (Haartmaninkatu 4), 00029 HUS (Helsinki)

**2. IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ****2.1 Klasyfikacja substancji lub mieszaniny**

Klasyfikacja zgodnie z dyrektywami UE 67/548/EWG lub 1999/45/WE

**2.2 Elementy oznakowania**  
**1272/2008 (CLP)****Określenia środków ostrożności**

P102 Chronić przed dziećmi.

P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P301+P310 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem.

**2.3 Inne zagrożenia****3. SKŁAD/INFORMACJA O SKŁADNIKACH****3.2 Blandinger****4. ŚRODKI PIERWSZEJ POMOCY****4.1 Opis środków pierwszej pomocy**

Przepłukać niezwłocznie dużą ilością ciepłej wody, również pod powiekami, przez co najmniej 15 minut.

**4.1.2 Wdychanie**

Nie dotyczy danego produktu.

**4.1.3 Kontakt ze skórą**

Nie dotyczy danego produktu.

**4.1.4 Kontakt z oczami**

Przepłukać niezwłocznie dużą ilością ciepłej wody, również pod powiekami, przez co najmniej 15 minut.

**PRF Screen Wipes**

Wydrukowano dnia 29.9.2015

Poprzednia data 14.8.2015

- 4.1.5 Połknięcie**  
Nie dotyczy danego produktu.
- 4.2 Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia**  
-
- 4.3 Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z poszkodowanym**  
-

**5. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU**

- 5.1 Środki gaśnicze**
- 5.1.1 Stosowne środki gaśnicze**  
W przypadku pożaru stosować wodę/mgłą wodną/strumień wody/dwutlenek węgla/piasek/pianę/pianę alkoholoodporną/proszek chemiczny do gaszenia.
- 5.1.2 Środki gaśnicze, które nie mogą być użyte ze względów bezpieczeństwa**  
-
- 5.2 Szczególne zagrożenia związane z substancją lub mieszaniną**  
-
- 5.3 Informacje dla straży pożarnej**  
-
- 5.4 Specjalne metody**  
-

**6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA**

- 6.1 Indywidualne środki ostrożności, wyposażenie ochronne i procedury w sytuacjach awaryjnych**  
-
- 6.2 Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska**  
-
- 6.3 Metody i materiały zapobiegające rozprzestrzenianiu się skażenia i służące do usuwania skażenia**  
-
- 6.4 Odniesienia do innych sekcji**  
-

**7. POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJAMI I MIESZANINAMI ORAZ ICH MAGAZYNOWANIE**

- 7.1 Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania**
- 7.2 Warunki bezpiecznego magazynowania, łącznie z informacjami dotyczącymi wszelkich wzajemnych niezgodności**
- 7.3 Szczególne zastosowanie(-a) końcowe**  
-

**8. KONTROLA NARAŻENIA/ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ**

- 8.1 Parametry dotyczące kontroli**  
-
- 8.1.2 Inne informacje dotyczące dopuszczalnych wartości narażenia**  
Brak danych o produkcie.

**PRF Screen Wipes**

Wydrukowano dnia 29.9.2015

Poprzednia data 14.8.2015

- 8.1.3 Dopuszczalne wartości narażenia w innych państwach**  
Brak danych o produkcie.
- 8.1.4 DNEL**  
Dla produktu nie ma dostępnych danych.
- 8.1.5 PNEC**  
Dla produktu nie ma dostępnych danych.
- 8.2 Kontrola narażenia**
- 8.2.1 Stosowne techniczne środki kontroli**  
-
- 8.2.2 Indywidualne środki ochrony**
- 8.2.2.1 Ochronę dróg oddechowych**  
Nie dotyczy danego produktu.
- 8.2.2.2 Ochronę rąk**  
Nie dotyczy danego produktu.
- 8.2.2.3 Ochronę oczu lub twarzy**  
Unikać rozprysków. Zapobiegawczo przemyć oczy wodą.
- 8.2.2.4 Ochronę skóry**  
Nie dotyczy danego produktu.
- 8.2.3 Kontrola narażenia środowiska**  
Nie dotyczy danego produktu.

**9. WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE**

- 9.1 Ważne informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska**
- 9.1.1 Wygląd**  
tkanina
- 9.1.2 Zapach** Nie dotyczy danego produktu.
- 9.1.3 Próg zapachu** Nie dotyczy danego produktu.
- 9.1.4 pH** 7,3-8,3
- 9.1.5 Temperatura topnienia/krzepnięcia** Nie dotyczy danego produktu.
- 9.1.6 Początkowa temperatura wrzenia i zakres temperatur wrzenia** Nie dotyczy danego produktu.
- 9.1.7 Temperatura zapłonu** Nie dotyczy danego produktu.
- 9.1.8 Szybkość parowania** Nie dotyczy danego produktu.
- 9.1.9 Palność (ciała stałego, gazu)** Nie dotyczy danego produktu.
- 9.1.10 Właściwości wybuchowe**
- 9.1.10.1 Dolna granica wybuchowości** -
- 9.1.10.2 Górna granica wybuchowości** -
- 9.1.11 Prężność par** -
- 9.1.12 Gęstość par** -
- 9.1.13 Gęstość względna** -
- 9.1.14 Rozpuszczalność**
- 9.1.14.1 Rozpuszczalność w wodzie** -
- 9.1.14.2 Rozpuszczalność w tłuszczach (należy określić rozpuszczalnik - olej)** -
- 9.1.15 Współczynnik podziału: n-oktanol/woda** -
- 9.1.16 Temperatura samozapłonu** -
- 9.1.17 Temperatura rozkładu** -

**PRF Screen Wipes**

Wydrukowano dnia 29.9.2015

Poprzednia data 14.8.2015

<b>9.1.18</b>	<b>Lepkość</b>	-
<b>9.1.19</b>	<b>Właściwości wybuchowe</b>	-
<b>9.1.20</b>	<b>Właściwości utleniające</b>	-
<b>9.2</b>	<b>Inne informacje</b>	

**10. STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ**

<b>10.1</b>	<b>Reaktywność</b>	-
<b>10.2</b>	<b>Stabilność chemiczna</b> Trwały w warunkach normalnych.	
<b>10.3</b>	<b>Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji</b>	-
<b>10.4</b>	<b>Warunki, których należy unikać</b>	-
<b>10.5</b>	<b>Materiały niezgodne</b>	-
<b>10.6</b>	<b>Niebezpieczne produkty rozkładu</b>	-

**11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE**

<b>11.1</b>	<b>Informacje dotyczące skutków toksykologicznych</b> Nie dotyczy danego produktu.	
<b>11.1.1</b>	<b>Toksyczność ostra</b> Nie dotyczy danego produktu.	
<b>11.1.2</b>	<b>Działanie drażniące i żrące</b> Może podrażniać oczy.	
<b>11.1.3</b>	<b>Działanie uczulające</b> Nie dotyczy danego produktu.	
<b>11.1.4</b>	<b>Toksyczność podostra, podchroniczna i długotrwała</b>	-
<b>11.1.5</b>	<b>Działanie toksyczne na narządy docelowe – narażenie jednorazowe</b>	-
<b>11.1.6</b>	<b>Działanie toksyczne na narządy docelowe – narażenie powtarzane</b>	-
<b>11.1.7</b>	<b>Zagrożenie spowodowane aspiracją</b>	-
<b>11.1.8</b>	<b>Pozostałe informacje o dużej toksyczności</b>	-

**12. INFORMACJE EKOLOGICZNE**

<b>12.1</b>	<b>Toksyczność</b>	
<b>12.1.1</b>	<b>Toksyczność dla organizmów wodnych.</b> Nie dotyczy danego produktu.	
<b>12.1.2</b>	<b>Toksyczność dla innych organizmów.</b> Nie dotyczy danego produktu.	

**PRF Screen Wipes**

Wydrukowano dnia 29.9.2015

Poprzednia data 14.8.2015

**12.2 Trwałość i zdolność do rozkładu****12.2.1 Biodegradacja**

Łatwo biodegradowalne

**12.2.2 Rozkład chemiczny**

Nie dotyczy danego produktu.

**12.3 Zdolność do bioakumulacji**

Nie dotyczy danego produktu.

**12.4 Mobilność w glebie**

Nie dotyczy danego produktu.

**12.5 Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB**

-

**12.6 Inne szkodliwe skutki działania**

-

**13. POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI****13.1 Metody unieszkodliwiania odpadów**

C&amp;H8 - Usuwać puste pojemniki i odpady w sposób bezpieczny.

**13.2 Pozostałe odpady / nieużyte wyroby**

C&amp;H8 - Usuwać puste pojemniki i odpady w sposób bezpieczny.

**14. INFORMACJE DOTYCZĄCE TRANSPORTU****14.1 Numer UN (numer ONZ)**

Nie zaklasyfikowany jako niebezpieczny w świetle przepisów transportu samochodowego i kolejowego.

**14.2 Prawidłowa nazwa przewozowa UN**

-

**14.3 Klasa(-y) zagrożenia w transporcie**

-

**14.4 Grupa pakowania**

-

**14.5 Zagrożenia dla środowiska**

-

**14.6 Szczególne środki ostrożności dla użytkowników**

-

**14.7 Transport luzem zgodnie z załącznikiem II do konwencji MARPOL 73/78 i kodeksem IBC**

-

**15. INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH****15.1 Przepisy prawne dotyczące bezpieczeństwa, zdrowia i ochrony środowiska specyficzne dla substancji lub mieszaniny****15.2 Ocena bezpieczeństwa chemicznego****16. INNE INFORMACJE****16.2 Wyjaśnienie skrótów i akronimów stosowanych w karcie bezpieczeństwa**

-

**16.4 Procedura klasyfikacji**

--

**16.7 Zalecane ograniczenia**

-

**PRF Screen Wipes**

Wydrukowano dnia 29.9.2015

Poprzednia data 14.8.2015

---

**16.8**      **Dodatkowe informacje osiągalne z:**  
tilaukset@taerosol.com