

**PRF Screen Wipes**

Data 29.9.2015

Data precedentă 14.8.2015

**1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI/AMESTECULUI ȘI A SOCIETĂȚII/ÎNTRINDERII****1.1 Element de identificare a produsului****1.1.1 Denumirea comercială a produsului**  
PRF Screen Wipes**1.1.2 Codul produsului**  
PWIPSC100**1.2 Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate****1.2.1 Utilizare recomandată**  
Agent de curățire**1.3 Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate****1.3.1 Furnizor**

	Taerosol Oy
<b>Numele străzii</b>	Hampuntie 21
<b>Cod poștal sau oficiul poștal</b>	36220
<b>Cod poștal sau oficiul poștal</b>	Kangasala Finland
<b>Telefon</b>	03-3565600
<b>Email</b>	heikki.jalava@taerosol.com

**1.4 Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență****1.4.1 Numărul de telefon, numele și adresa**

09-471 977 tai 09-4711 Myrkytystietokeskus / HUS  
PL 340 (Haartmaninkatu 4), 00029 HUS (Helsinki)

**2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR****2.1 Clasificarea substanței sau a amestecului**

Clasificare conformă cu Directivele UE 67/548/CEE sau 1999/45/CE

**2.2 Elemente pentru etichetă**  
**1272/2008 (CLP)****Fraze ce descriu prevederile necesare atunci când se folosește materialul**

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P301+P310 ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

**2.3 Alte pericole****3. COMPOZIȚIE/INFORMAȚII PRIVIND COMPONENTII****3.2 Amestecuri****4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR****4.1 Descrierea măsurilor de prim ajutor**

Se va clăti imediat cu foarte multă apă caldă, chiar și sub pleoape, cel puțin timp de 15 minute.

**4.1.2 Inhalare**

Nu este relevant pentru produsul respectiv.

**4.1.3 Contact cu pielea**

Nu este relevant pentru produsul respectiv.

**PRF Screen Wipes**

Data 29.9.2015

Data precedentă 14.8.2015

- 4.1.4 Contact cu ochii**  
Se va clăti imediat cu foarte multă apă caldă, chiar și sub pleoape, cel puțin timp de 15 minute.
- 4.1.5 Ingerare**  
Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 4.2 Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate**  
-
- 4.3 Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare**  
-

**5. MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR**

- 5.1 Mijloace de stingere a incendiilor**
- 5.1.1 Mijloace de stingere corespunzătoare**  
În caz de incendiu, se va folosi apă/spray de apă/jet de apă/bioxid de carbon/nisip/spumă/spumă rezistentă la alcool/pulbere chimică pentru stingerea acestuia.
- 5.1.2 Produse pentru stingerea incendiului ce nu pot fi folosite din motive de securitate**  
-
- 5.2 Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză**  
-
- 5.3 Recomandări destinate pompierilor**  
-
- 5.4 Metode specifice de intervenție**  
-

**6. MĂSURI DE LUAT ÎN CAZ DE DISPERSIE ACCIDENTALĂ**

- 6.1 Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**  
-
- 6.2 Precauții pentru mediul înconjurător**  
-
- 6.3 Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie**  
-
- 6.4 Trimiteri către alte secțiuni**  
-

**7. MANIPULAREA ȘI DEPOZITAREA**

- 7.1 Precauții pentru manipularea în condiții de securitate**
- 7.2 Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități**
- 7.3 Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)**  
-

**8. CONTROALE ALE EXPUNERII/PROTECȚIA PERSONALĂ**

- 8.1 Parametri de control**  
-
- 8.1.2 Alte informații referitoare la valorile limită**  
Nu există informații disponibile pentru produsul însuși.
- 8.1.3 Valorile limită pentru alte țări**  
Nu există informații disponibile pentru produsul însuși.

**PRF Screen Wipes**

Data 29.9.2015

Data precedentă 14.8.2015

- 8.1.4 DNEL**  
Nu există informații disponibile despre acest produs.
- 8.1.5 PNEC**  
Nu există informații disponibile despre acest produs.
- 8.2 Controale ale expunerii**
- 8.2.1 Controale tehnice corespunzătoare**  
-
- 8.2.2 Măsuri de protecție individuale**
- 8.2.2.1 Protecția respirației**  
Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 8.2.2.2 Protecția mâinilor**  
Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 8.2.2.3 Protecția ochilor/feței**  
Se vor evita împrăștierea. Se vor clăti ochii cu apă dreptă măsură de prevedere.
- 8.2.2.4 Protecția pielii**  
Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 8.2.3 Controlul expunerii mediului**  
Nu este relevant pentru produsul respectiv.

**9. PROPRIETĂȚILE FIZICE ȘI CHIMICE**

- 9.1 Informații importante despre securitatea sănătății și a mediului**
- 9.1.1 Aspect țesătură**
- 9.1.2 Miros** Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 9.1.3 Pragul de acceptare a mirosului** Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 9.1.4 pH** 7,3-8,3
- 9.1.5 Punctul de topire/punctul de înghețare** Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 9.1.6 Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere** Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 9.1.7 Punctul de aprindere** Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 9.1.8 Viteza de evaporare** Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 9.1.9 Inflamabilitatea (solid, gaz)** Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 9.1.10 Caracteristici explozive**
- 9.1.10.1 Limită inferioară de explozivitate** -
- 9.1.10.2 Limită superioară de explozivitate** -
- 9.1.11 Presiunea de vapori** -
- 9.1.12 Densitatea vaporilor** -
- 9.1.13 Densitatea relativă** -
- 9.1.14 Solubilitatea (solubilitățile)**
- 9.1.14.1 Solubilitate în apă** -
- 9.1.14.2 Liposolubilitate (de precizat sistemul solvent-ulei)** -
- 9.1.15 Coeficientul de partiție: n-octanol/apă** -
- 9.1.16 Temperatura de autoaprindere** -
- 9.1.17 Temperatura de descompunere** -
- 9.1.18 Vâscozitatea** -
- 9.1.19 Proprietăți explozive** -

**PRF Screen Wipes**

Data 29.9.2015

Data precedentă 14.8.2015

**9.1.20 Proprietăți oxidante** -**9.2 Informații suplimentare****10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE****10.1 Reactivitate**

-

**10.2 Stabilitate chimică**

Stabil în condiții normale.

**10.3 Posibilitatea de reacții periculoase**

-

**10.4 Condiții de evitat**

-

**10.5 Materiale incompatibile**

-

**10.6 Produși de descompunere periculoși**

-

**11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE****11.1 Informații privind efectele toxicologiceRO**

Nu este relevant pentru produsul respectiv.

**11.1.1 Toxicitate acută**

Nu este relevant pentru produsul respectiv.

**11.1.2 Irritație și corозиune**

Poate să irite ochii.

**11.1.3 Sensibilizare**

Nu este relevant pentru produsul respectiv.

**11.1.4 Toxicitate subacută, subcronică și de lungă durată**

-

**11.1.5 STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică**

-

**11.1.6 STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere repetată**

-

**11.1.7 Pericol prin aspirare**

-

**11.1.8 Alte informații despre toxicitatea acută**

-

**12. INFORMAȚII ECOLOGICE****12.1 Toxicitate****12.1.1 Toxicitate acvatică**

Nu este relevant pentru produsul respectiv.

**12.1.2 Toxicitate pentru alte organisme**

Nu este relevant pentru produsul respectiv.

**12.2 Persistență și degradabilitate****12.2.1 Biodegradare**

Ușor biodegradabilă

**PRF Screen Wipes**

Data 29.9.2015

Data precedentă 14.8.2015

- 12.2.2 Degradare chimică**  
Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 12.3 Potențial de bioacumulare**  
Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 12.4 Mobilitate în sol**  
Nu este relevant pentru produsul respectiv.
- 12.5 Rezultatele evaluării PBT și vPvB**  
-
- 12.6 Alte efecte adverse**  
-

**13. CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA**

- 13.1 Metode de tratare a deșeurilor**  
C&H8 - Eliminarea în condiții de securitate a containerelor goale și a deșeurilor.
- 13.2 Deșeuri provenind de la reziduuri / produse neutilizate**  
C&H8 - Eliminarea în condiții de securitate a containerelor goale și a deșeurilor.

**14. INFORMAȚII REFERITOARE LA TRANSPORT**

- 14.1 Numărul ONU** Nu este clasificat ca fiind periculos în sensul reglementărilor de transport rutier și feroviar.
- 14.2 Denumirea corectă ONU pentru expediție** -
- 14.3 Clasa (clasele) de pericol pentru transport** -
- 14.4 Grupul de ambalare** -
- 14.5 Pericole pentru mediul înconjurător** -
- 14.6 Precauții speciale pentru utilizatori**  
-
- 14.7 Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC**  
-

**15. INFORMAȚII DE REGLEMENTARE**

- 15.1 Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză**
- 15.2 Evaluarea securității chimice**

**16. ALTE INFORMAȚII**

- 16.2 Legenda tuturor abrevierilor și a acronimelor utilizate în fișa cu date de securitate**  
-
- 16.4 Procedură de clasificare**  
--
- 16.7 Restricții recomandate**  
-
- 16.8 Informații suplimentare de la:**  
tilaukset@taerosol.com