

Car Evi Wunder Wipes / Pro

Data 29.9.2015

Data precedentă 27.8.2015

1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI/AMESTECULUI ȘI A SOCIETĂȚII/ÎNTRINDERII**1.1 Element de identificare a produsului****1.1.1 Denumirea comercială a produsului**

Car Evi Wunder Wipes / Pro

1.1.2 Codul produsului

PCWIP75P, PCWIP50

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

Numele străzii

Hampuntie 21

Cod poștal sau oficiul poștal

36220

Cod poștal sau oficiul poștal

Kangasala Finland

Telefon

03-3565600

Email

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

Aqua

Isopropyl alcohol,

Dimethyl glutarate, -11 Pareth-8, Succinate, Adipate, lanolin,, Hydantoin, digluconate,, butylcarbamate,

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

P103 Citiți eticheta înainte de utilizare.

P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P301+P312 ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.

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.

2.3 Alte pericole**3. COMPOZIȚIE/INFORMAȚII PRIVIND COMPONENTII****3.2 Amestecuri****Componente potențial periculoase****CAS/EINECS & Număr de înregistrare** **Denumirea chimică a substanței****Concentrație** **Clasificare**

Car Evi Wunder Wipes / Pro

Data 29.9.2015

Data precedentă 27.8.2015

67-63-0	Propan-2-oli	1-10%	F; R11; Xi; R36; R67 ;Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336 200-661-7
68439-46-3	C9-11 Alcohol Ethoxylate 8EO	1-10%	Xn; R22 Xi; R41 Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318;

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.

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

Se va clăti gura. În caz că simptomele persistă se va chema de urgență un medic sau se va suna imediat la un Centru de prim ajutor contra otrăvirilor.

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.

5.2 Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză**5.3 Recomandări destinate pompierilor****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 siguranță**

Se va depozita la temperaturi cuprinse între 5 și 25 °C , într-un loc uscat și bine ventilat, departe de surse de căldură, scânteii sau lumina directă a soarelui.

7.2 Condiții de depozitare în condiții de siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități

Se va depozita la temperaturi cuprinse între 5 și 25 °C , într-un loc uscat și bine ventilat, departe de surse de căldură, scânteii sau lumina directă a soarelui.

7.3 Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Car Evi Wunder Wipes / Pro

Data 29.9.2015

Data precedentă 27.8.2015

8. CONTROALE ALE EXPUNERII/PROTECȚIA PERSONALĂ**8.1 Parametri de control****8.1.1 Praguri limită**

67-63-0	Propan-2-oli	200 ppm (8 h)	250 ppm (15 min)
		500 mg/m ³ (8 h)	620 mg/m ³ (15 min)

8.1.2 Alte informații referitoare la valorile limită

Nu există informații disponibile pentru produsul în suși.

8.1.3 Valorile limită pentru alte țări

Nu există informații disponibile pentru produsul în suși.

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**8.2.2 Măsurile 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 drept 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 Miroși

Nu este relevant pentru produsul respectiv.

9.1.3 Pragul de acceptare a mirosului

Nu este relevant pentru produsul respectiv.

9.1.4 pH

5,3-7,5

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**

nedeterminat

9.1.10.2 Limită superioară de explozivitate

nedeterminat

9.1.11 Presiunea de vapori

nedeterminat

9.1.12 Densitatea vaporilor

nedeterminat

9.1.13 Densitatea relativă

nedeterminat

Car Evi Wunder Wipes / Pro

Data 29.9.2015

Data precedentă 27.8.2015

9.1.14	Solubilitatea (solubilitățile)	
9.1.14.1	Solubilitate în apă	nedeterminat
9.1.14.2	Liposolubilitate (de precizat sistemul solvent-ulei)	nedeterminat
9.1.15	Coeficientul de partiție: n-octanol/apă	nedeterminat
9.1.16	Temperatura de autoaprindere	nedeterminat
9.1.17	Temperatura de descompunere	nedeterminat
9.1.18	Vâscozitatea	nedeterminat
9.1.19	Proprietăți explozive	nedeterminat
9.1.20	Proprietăți oxidante	nedeterminat
9.2	Informații suplimentare	

10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

10.1	Reactivitate nedeterminat
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	Iritație și coroziune Poate să irite ochii.
11.1.3	Sensibilizare Nu este relevant pentru produsul respectiv.

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
12.2.2	Degradare chimică Nu este relevant pentru produsul respectiv.
12.3	Potențial de bioacumulare Nu este relevant pentru produsul respectiv.

Car Evi Wunder Wipes / Pro

Data 29.9.2015

Data precedentă 27.8.2015

- 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** Nu este o substanță periculoasă conform definiției din reglementările de mai sus.
- 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

- 16.8 Informații suplimentare de la:**
tilaukset@taerosol.com