

SAFETY DATA SHEET

CLEAN WIPES PROF 75PCS

The safety data sheet is in accordance with Commission Regulation (EU) 2020/878 of 18 June 2020 amending Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council on the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH)

SECTION 1: Identification of the substance / mixture and of the company / undertaking

Date issued 07.02.2023

1.1. Product identifier

Product name CLEAN WIPES PROF 75PCS
Article no. RKESWIP75
No requirement for SDS The mixture does not fall under Regulation (EC) No 1907/2006 and Regulation (EC) No 1272/2008.

1.2. Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against

Use of the substance / mixture Cosmetics Hand cleaning

1.3. Details of the supplier of the safety data sheet

Company name Taerosol Oy
Postal address Hampuntie 21
Postcode 36220
City Kangasala
Country Finland
Telephone number +358 33565600
Website www.taerosol.com
Enterprise No. 02847686

1.4. Emergency telephone number

Emergency telephone Telephone number: 112 / Finnish Poison Information Center: 0800 147 111, 24/7

SECTION 2: Hazards identification

2.1. Classification of the substance or mixture

Additional information on classification The mixture does not fall under Regulation (EC) No 1907/2006 and Regulation (EC) No 1272/2008.

2.2. Label elements

2.3. Other hazards

SECTION 3: Composition / information on ingredients

3.2. Mixtures

SECTION 4: First aid measures

4.1. Description of first aid measures

4.2. Most important symptoms and effects, both acute and delayed

4.3. Indication of any immediate medical attention and special treatment needed

SECTION 5: Firefighting measures

5.1. Extinguishing media

5.2. Special hazards arising from the substance or mixture

5.3. Advice for firefighters

SECTION 6: Accidental release measures

6.1. Personal precautions, protective equipment and emergency procedures

6.2. Environmental precautions

6.3. Methods and material for containment and cleaning up

6.4. Reference to other sections

SECTION 7: Handling and storage

7.1. Precautions for safe handling

7.2. Conditions for safe storage, including any incompatibilities

7.3. Specific end use(s)

SECTION 8: Exposure controls / personal protection

8.1. Control parameters

8.2. Exposure controls

SECTION 9: Physical and chemical properties

9.1. Information on basic physical and chemical properties

9.2. Other information

SECTION 10: Stability and reactivity

10.1. Reactivity

10.2. Chemical stability

10.3. Possibility of hazardous reactions

10.4. Conditions to avoid

10.5. Incompatible materials

10.6. Hazardous decomposition products

SECTION 11: Toxicological information

11.1. Information on hazard classes as defined in Regulation (EC) No 1272/2008

11.2 Other information

SECTION 12: Ecological information

12.1. Toxicity

12.2. Persistence and degradability

12.3. Bioaccumulative potential

12.4. Mobility in soil

12.5. Results of PBT and vPvB assessment

12.6. Endocrine disrupting properties

12.7. Other adverse effects

SECTION 13: Disposal considerations

13.1. Waste treatment methods

SECTION 14: Transport information

Dangerous goods

No

14.1. UN number

14.2. UN proper shipping name

14.3. Transport hazard class(es)

14.4. Packing group

14.5. Environmental hazards

14.6. Special precautions for user

14.7. Maritime transport in bulk according to IMO instruments

SECTION 15: Regulatory information

15.1. Safety, health and environmental regulations / legislation specific for the substance or mixture

Legislation and regulations

Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council on cosmetic products

15.2. Chemical safety assessment

SECTION 16: Other information

Version

1

Comments

The mixture does not fall under Regulation (EC) No 1907/2006 and Regulation (EC) No 1272/2008.

**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS
VALYMO SERVETĖLĖS „PROF“ 75 VNT.**

Saugos duomenų lapas yra sudarytas pagal 2020 m. birželio 18 d. Komisijos Reglamentą (ES) Nr. 2020/878, kuriuo iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH).

1 SKIRSNIS. Medžiagos / mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas	
Išdavimo data	2023-02-07

1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas	VALYMO SERVETĖLĖS „PROF“ 75 VNT.
Gaminio Nr.	RKESWIP75
Nereikalaujama saugos duomenų lapo	Mišinys nepatenka į Reglamento (EB) Nr. 1907/2006 ir Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 taikymo sritį

1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Medžiagos / mišinio naudojimas	Kosmetinė rankų valymo priemonė
--------------------------------	---------------------------------

1.3. Saugos duomenų lapo teikėjo duomenys

Bendrovės pavadinimas	„Taerosol Oy“
Pašto adresas	Hampuntie 21
Pašto indeksas	36220
Miestas	Kangasala
Šalis	Suomija
Telefono numeris	+358 33565600
Internato svetainė	www.taerosol.com
Įmonės kodas	02847686

1.4. Pagalbos telefono numeris

Pagalbos telefono numeris	Telefono numeris: 112 / Suomijos apsinuodijimų informacijos centras: 0800 147 111, 24 val. per parą
---------------------------	---

2 SKIRSNIS. Pavojų identifikavimas

2.1. Medžiagos arba mišinio klasifikavimas

Papildoma informacija apie klasifikavimą	Mišinys nepatenka į Reglamento (EB) Nr. 1907/2006 ir Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 taikymo sritį
--	--

2.2. Ženklavimo elementai**2.3. Kiti pavojai****3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis****3.2. Mišiniai****4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės****4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas****4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas).****4.3. Nurodymai apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą****5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės****5.1. Gaisro gesinimo priemonės****5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai****5.3. Patarimai gaisrininkams****6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės****6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros****6.2. Ekologinės atsargumo priemonės****6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros ir medžiagos****6.4. Nuoroda į kitus skirsnius****7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas****7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės****7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus****7.3. Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)****8 SKIRSNIS. Poveikio kontrolė / asmens apsauga****8.1. Kontrolės parametrai****8.2. Poveikio kontrolės priemonės****9 SKIRSNIS. Fizikinės ir cheminės savybės****9.1. Informacija apie pagrindines fizikines ir chemines savybes**

9.2. Kita informacija**10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktyvumas**

- 10.1. Reaktyvumas
- 10.2. Cheminis stabilumas
- 10.3. Pavojingų reakcijų galimybė
- 10.4. Vengtinios sąlygos
- 10.5. Nesuderinamos medžiagos
- 10.6. Pavojingi skilimo produktai:

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

- 11.1. Informacija apie toksinį poveikį

12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

- 12.1. Toksiškumas
- 12.2. Patvarumas ir skaidumas
- 12.3. Bioakumuliacijos potencialas
- 12.4. Judumas dirvožemyje
- 12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai
- 12.6. Endokrininę sistemą ardančios savybės
- 12.7. Kitas nepageidaujamas poveikis

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

- 13.1. Atliekų tvarkymo metodai

14 SKIRSNIS. Informacija apie vežimą

Pavojingos prekės

Ne

- 14.1. JT numeris
- 14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas
- 14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

14.4. Pakuotės grupė**14.5. Pavojus aplinkai****14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams****14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą****15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą****15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**

Teisės aktai ir reglamentai	Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1223/2009 dėl kosmetikos gaminių
-----------------------------	---

15.2 Cheminės saugos vertinimas**16 SKIRSNIS. Kita informacija**

Versija	1
Pastabos	Mišinys nepatenka į Reglamento (EB) Nr. 1907/2006 ir Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 taikymo sritį

Šis dokumentas sukurtas naudojant „Publisher“ („EcoOnline“)

Vertimas atliktas vertimų biure „ASAP vertimai“, į. k. 304600508, A. Vienuolio g. 12, Vilnius.

Vertimo tikrumą ir atitikimą originaliam tekstui patvirtinu.

Vertėja
Rūta Puzinaite

