

1. SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

- **1.1 Gaminio identifikatorius:**
- **Prekių ženklas:** VALYMO TABLETĖS „THERMO MILK“
- **Gaminio numeris:** 802550
- **1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai:**
nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- **Medžiagos / mišinio panaudojimas:** valymo priemonė
- **1.3 Saugos duomenų lapo teikėjo duomenys**
- **Gamintojas / tiekėjas:**
Paulig Finland Ltd
Satamakaari 20, 00980 Helsinki, FINLAND
+358 931981
asiakaspalvelu@paulig.com
- **Informacijos šaltinis:** Gaminių saugos skyrius
- **1.4 Pagalbos telefono numeris:**
Apsinuodijimų informacijos biuras.
+370 (85) 2362052. Profesionali pagalba telefonu teikiama visą parą

2. SKIRSNIS. Galimi pavojai

- **2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas**
- **Klasifikavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008:**
Skin Irrit. 2 H315 Dirgina odą.
Eye Dam. 1 H318 Smarkiai pažeidžia akis.
- **2.2 Ženklavimo elementai**
- **Ženklavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008:**
gaminys klasifikuojamas ir ženklavimas pagal KŽP reglamentą.
- **Pavojaus piktogramos:**



GHS05

- **Signalinis žodis:** pavojinga
- **Teiginiai apie pavojų:**
H315 Dirgina odą.
H318 Smarkiai pažeidžia akis.
- **Įspėjamieji teiginiai:**
P280 Mūvėkite apsaugines pirštines / naudokite akių apsaugą / veido apsaugą.
P302+P352 PATEKUS ANT ODOS: plauti dideliu vandens kiekiu.
P305+P351+P338 PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniui kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
P310 Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.
P321 Specialus gydymas (žr. šioje etiketėje).
P362+P364 Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant.
- **2.3 Kiti pavojai**
- **PBT ir vPvB vertinimo rezultatai:**
- **PBT:** Nevartotina.
- **vPvB:** Nevartotina.

Prekybių ženklas: VALYMO TABLETĖS „THERMO MILK“

(1 psl. tęsinys)

3. SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.2 Mišiniai

- Aprašymas:** mišinys, kurį sudaro žemiau minimos medžiagos su apytiksliais kiekiais.

Pavojingos sudedamosios medžiagos

CAS: 151-21-3	natrio laurilsulfatas	1-<5 %
EINECS: 205-788-1	☠ Eye Dam. 1, H318; ☠ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Aquatic Chronic 3, H412	

- Papildomos nuorodos:** nurodytų rizikos frazių turinio ieškoti 16 straipsnyje.

4. SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

- Bendroji informacija:** gaminiu suteptus drabužius nedelsiant pašalinti.
- Įkvėpus:** netekus sąmonės, paguldyti ir vežti paguldžius stabiliai ant šono.
- Po sąlyčio su oda:** nedelsiant apiplauti vandeniu ir muilu ir gerai išskalauti.
- Po sąlyčio su akimis:** akis, atkėlus akių vokus, keletą minučių plauti tekančiu vandeniu ir pasikonsultuoti su gydytoju.
- Prarijus:** išgerti didelį kiekį vandens, užtikrinti tyrą orą. Nedelsiant kreiptis į gydytojus. Praskalauti burną ir išgerti didelį kiekį vandens.
- 4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas):** nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- 4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą:** nėra jokių kitų svarbių informacijų.

5. SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

- 5.1 Gesinimo priemonės**
- Tinkamos gesinimo medžiagos:** gaisro gesinimo priemonės taikyti tinkamai aplinkai.
- 5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai:** nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- 5.3 Patarimai gaisrininkams**
- Ypatingos saugos priemonės:** nešioti nuo aplinkos oro nepriklausantį kvėpavimo apsaugos prietaisą.

6. SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

- 6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros:** dėvėti apsauginę ekipiruotę. Neprileisti neapsaugotų asmenų.
- 6.2 Ekologinės atsargumo priemonės:** neleisti patekti į kanalizaciją / paviršinius vandenį / gruntinius vandenius.
- 6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:** Panaudoti neutralizavimo priemonę. Užterštomis medžiagomis atsikratyti kaip atliekomis pagal 13 pkt. reikalavimus. Užtikrinti pakankamą vėdinimą.
- 6.4 Nuoroda į kitus skirsnius:** Informacija apie saugų naudojimą pateikiama 7 skyriuje. Informacija apie asmens saugos priemones pateikiama 8 skyriuje. Informacija apie sunaikinimą pateikiama 13 skyriuje.

7. SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

- 7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės:** nebūtinės jokios specialiosios priemonės.
- Nuorodos apsaugai nuo gaisro ir sprogo:** nebūtinės jokios specialiosios priemonės.

(Tęsinys 3 psl.)

Prekių ženklas: VALYMO TABLETĖS „THERMO MILK“

(2 psl. tęsinys)

- **7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**
- **Sandėliavimas**
- **Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpoms:** laikyti tik originalioje talpoje.
- **Nuorodos dėl laikymo bendrai:** nereikalaujama.
- **Kitos sandėliavimo nuorodos:** talpas laikyti sandariai uždarytas.
- **Sandėliavimo klasė:** 11
- **7.3 Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai):** nėra jokios kitos svarbios informacijos.

8. SKIRSNIS. Poveikio kontrolė / asmens apsauga

- **8.1 Kontrolės parametrai**
- **Sudedamosios dalys su darbo vietoje stebėtinomis vertėmis:**
gaminyje nesama jokių žymių kiekių medžiagų, kurių duomenys turėtų įtakos darbo vietai ir būtų stebėtini.
- **Papildomos nuorodos:** kaip pagrindas buvo paimti per sudarymą galioję sąrašai.
- **8.2 Poveikio kontrolės priemonės**
- **Atitinkamos techninio valdymo priemonės:** jokių kitų nuorodų, žr. 7 pkt.
- **Asmeninės apsaugos priemonės, pavyzdžiui, asmeninės apsaugos įranga**
- **Bendrosios saugos ir higienos priemonės:**
Laikyti atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.
Nedelsiant nusirengti išteptus, įsigėrusius drabužius.
Prieš pertraukas ir baigus darbą nusiplauti rankas.
Vengti sąlyčio su akimis ir oda.
- **Kvėpavimo apsauga**
Esant trumpalaikiam arba mažam krūviui, pakanka respiratoriaus. Esant ilgesniam poveikiui, panaudoti nuo aplinkos nepriklausantį kvėpavimo apsaugos įtaisą.
- **Rankų apsauga**



Apsauginės pirštinės!

Medžiaga, iš kurios gaminama pirštinė, privalo būti nepralaidi ir atspari gaminiui / medžiagai / mišiniui. Dėl bandymų nebuvimo rekomendacija dėl tinkamos pirštinių medžiagos apsaugai nuo gaminio / ruošinio / chemikalų mišinio nepateikiama. Pirštinių medžiagą rinktis atsižvelgiant į prasiskverbimo, trinties ir suirimo laiką.

- **Pirštinių medžiaga:**
tinkamų apsauginių pirštinių parinkimas priklauso ne tik nuo medžiagos, tačiau ir nuo kitų kokybinių rodiklių, kurie kiekvieno gamintojo yra skirtingi. Kadangi gaminyje yra daugelio medžiagų derinys, pirštinių medžiagos atsparumas negali būti apskaičiuotas iš anksto ir todėl tikrintinas prieš kiekvieną naudojimą.
- **Pirštinių medžiagos persigėrimo laikotarpis:**
tikslaus apsauginių pirštinių susidėvėjimo laiko teirautis gamintojo ir laikytis nurodytos trukmės.
- **Akių ir (arba) veido apsauga**



Tampriai prisispaudžiantys akiniai!

9. SKIRSNIS. Fizikinės ir cheminės savybės

- **9.1 Informacija apie pagrindines fizikines ir chemines savybes**
- **Bendroji informacija:**
- **Spalva:** Balta (-s)
- **Kvapas:** Būdinga (-s)
- **Kvapo atsiradimo slenkstis:** Nenustatyta

(Tęsinys 4 psl.)

Prekių ženklas: VALYMO TABLETĖS „THERMO MILK“

(3 psl. tęsinys)

· Lydymosi ir stingimo temperatūra	Nenustatyta
· Virimo temperatūra arba pradinė virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas	Nenustatyta
· Degumas	Nenustatyta
· Viršutinė ir apatinė sprogdumo ribos	
· Žemutinė	Nenustatyta.
· Viršutinė	Nenustatyta
· Pliūpsnio temperatūra	Netaikoma
· Skilimo temperatūra:	Nenustatyta
· pH esant 20 °C (68 °F)	<11,5
· Klampa	
· Kinematinė klampa	Netaikoma
· Dinaminis	Netaikoma
· Tirpumas	
· vandeniui	Tirpus (-i)
· Pasiskirstymo koeficientas n-oktanolis / vanduo (logaritminė vertė)	Nenustatyta
· Garų slėgis	Netaikoma
· Tankis ir (arba) santykinis tankis	
· Tankis	Nenustatyta
· Reliatyvus tankis	Nenustatyta
· Garų tankis	Netaikoma
· Dalelių savybės	Žr. 3 pkt.
9.2 Kita informacija	
· Išvaizda	
· Forma	Tabletės
· Svarbios nuorodos sveikatos ir aplinkos apsaugai bei saugumui	
· Savaiminio užsidegimo temperatūra	Gaminys savaime neužsidega
· Sprogstamosios (sprogiosios) savybės:	Gaminys nekelia sprogdimo pavojaus
· Tirpiklių sudėtis	
· Kietųjų dalelių kiekis	99,5 %
· Sudėties pakeitimas	
· Garavimo greitis	Netaikoma
Informacija apie fizinių pavojų klases	
· Sprogstamosios medžiagos	nerasta
· Degiosios dujos	nerasta
· Aerosoliai	nerasta
· Oksiduojančiosios dujos	nerasta
· Suslėgtosios dujos	nerasta
· Degieji skysčiai	nerasta
· Degiosios kietos medžiagos	nerasta
· Savaime reaguojančiosios medžiagos ir mišiniai	nerasta
· Piroforiniai skysčiai	nerasta
· Piroforinės kietosios medžiagos	nerasta
· Savaime kaistančios medžiagos ir mišiniai	nerasta
· Medžiagos ir mišiniai, kurie išskiria degias dujas esant sąlyčiui su vandeniu	nerasta
· Oksiduojantieji skysčiai	nerasta
· Oksiduojančiosios kietosios medžiagos	nerasta
· Organiniai peroksidai	nerasta
· Metalų koroziją sukeliančios medžiagos	nerasta
· Desensibilizuoti sprogdmenys	nerasta

(Tęsinys 5 psl.)

Prekių ženklas: VALYMO TABLETĖS „THERMO MILK“

(4 psl. tęsinys)

10. SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktyvumas

- **10.1 Reaktyvumas:** nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **10.2 Cheminis stabilumas**
- **Terminis irimas / vengtinis sąlygos:** nesuyra naudojant pagal instrukciją.
- **10.3 Pavojingų reakcijų galimybė:** nežinomos jokios pavojingos reakcijos.
- **10.4 Vengtinis sąlygos:** nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **10.5 Nesuderinamos medžiagos:** nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **10.6 Pavojingi skilimo gaminiai:** nežinomi jokie irimo gaminiai.

11. SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

- **11.1 Informacija apie pavojų klases, kaip apibrėžta Reglamente (EB) Nr. 1272/2008**
- **Ūmus toksiškumas:** remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas:**
dirgina odą.
- **Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas:**
smarkiai pažeidžia akis.
- **Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas:** remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms:**
remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Kancerogeniškumas:** remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Toksiškumas reprodukcijai:** remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **STOT (vienkartinis poveikis):** remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **STOT (kartotinis poveikis):** remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Aspiracijos pavojus:** remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **11.2 Informacija apie kitus pavojus**

• **Endokrininės sistemos ardomosios savybės**

Į sudėtį neįeina nė viena iš sudedamųjų dalių.

12. SKIRSNIS. Ekologinė informacija

- **12.1 Toksiškumas**
- **Vandeninis toksiškumas:** nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **12.2 Patvarumas ir skaidumas:** nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **12.3 Bioakumuliacijos galimybė:** nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **12.4 Judumas dirvožemyje:** nėra jokios kitos svarbios informacijos.
- **12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai:**
• **PBT:** nevertinama.
• **vPvB:** nevertinama.
- **12.6 Endokrininės sistemos ardomosios savybės:**
duomenys apie endokrininę sistemą ardančias savybes pateikti 11 skirsnyje.
- **12.7 Kitas nepageidaujamas poveikis**
- **Kitos ekologinės nuorodos**
- **Bendrosios nuorodos**
Vandens užteršimo klasė 1 (savarankiška klasifikacija): lengvai užteršia vandenį.
Neleisti neskiestame pavidale arba dideliais kiekiais patekti į gruntinius vandenį, vandens telkinius ir į kanalizaciją, net ir menkais kiekiais.
Negali neskiestame pavidale arba nenukenksminus patekti į nuotėkas arba į ištekėjimo kanalą.
Didesnių kiekių išpylimas į kanalizaciją arba aplinkos vandenį gali turėti įtakos pH vertės pakilimui. Aukšta pH vertė kenkia vandens organizmams. Atskiedus naudotą koncentraciją, gerokai sumažėja pH vertė, todėl po gaminių panaudojimo į kanalizaciją patenkančios nuotėkos gali tik silpnai pakenkti vandeniui.

(Tęsinys 6 psl.)

Prekių ženklas: VALYMO TABLETĖS „THERMO MILK“

(5 psl. tęsinys)

13. SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

- 13.1 Atliekų apdorojimo metodai
- Rekomendacija: negalima pašalinti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti patekti į kanalizaciją.
- Nevalytos pakuotės
- Rekomendacija: atsikratymas pagal žinybinį reglamentą.
- Rekomenduojamas valiklis: vanduo, jeigu įmanoma pridodant valymo priemonės.

14. SKIRSNIS. Informacija apie vežimą

· 14.1 JT numeris ar ID numeris	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	Netaikoma
· 14.2 JT tinkamas krovinio pavadinimas	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	Netaikoma
· 14.3 Vežimo pavojingumo klasė (-s)	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	
· klasė	Netaikoma
· 14.4 Pakuotės grupė	
· ADR, IMDG, IATA	Netaikoma
· 14.5 Pavojus aplinkai	Nevertinama.
· 14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams	Nevertinama
· 14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas jūrų transportu pagal IMO priemones	Nevertinama
· JT pavyzdinis reglamentas	Netaikoma

15. SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

- 15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

- Direktyva 2012/18/ES
- Vardinis pavojingų cheminių medžiagų sąrašas – I PRIEDAS | sudėtį neįeina nė viena iš sudedamųjų dalių.

- Direktyva 2011/65/ES dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo – II priedas

| sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.

- REGLAMENTAS (ES) 2019/1148

- I priedas – RIBOTO NAUDOJIMO SPROGSTAMŲJŲ MEDŽIAGŲ PIRMTAKAI (viršutinė ribinė vertė licencijavimui pagal 5 straipsnio 3 dalį)

| sudėtį neįeina nė viena iš sudedamųjų dalių.

- II priedas – SPROGSTAMŲJŲ MEDŽIAGŲ PIRMTAKAI, APIE KURIUOS REIKIA PRANEŠTI

| sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.

- Reglamentas (EB) Nr. 273/2004 dėl narkotinių medžiagų pirmtakų (prekursorių)

| sudėtį neįeina nė viena iš sudedamųjų dalių.

- Reglamentas (EB) Nr. 111/2005, nustatantis prekybos narkotinių ir psichotropinių medžiagų pirmtakais (prekursoriais) tarp Bendrijos ir trečiųjų šalių stebėsenos taisyklės

| sudėtį neįeina nė viena iš sudedamųjų dalių.

(Tęsinys 7 psl.)

LF

Prekių ženklas: VALYMO TABLETĖS „THERMO MILK“

(6 psl. tęsinys)

- **15.2 Cheminės saugos vertinimas:** cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.
-

16. SKIRSNIS. Kita informacija

Duomenys pateikti pagal šiandienos mūsų žinias, tačiau nepateikia gaminio savybių garantijos ir nėra pagrindas sutartiniams teisiniams santykiams.

- **Svarbios frazės:**

H302 Kenksminga prarijus.

H315 Dirgina odą.

H318 Smarkiai pažeidžia akis.

H412 Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

- **Duomenų suvestinę sudarantis skyrius:** Gaminių saugos skyrius

- **Asmuo kontaktams:** Saugos departamentas

- **Ankstesnės versijos data:** 2022-04-05

- **Santrumpos ir akronimai:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Acute Tox. 4: Ūmus toksiškumas – 4 kategorija

Skin Irrit. 2: Odos ėsdinimas ir dirginimas – 2 kategorija

Eye Dam. 1: Smarkus akių pažeidimas ir akių sudirginimas – 1 kategorija

Aquatic Chronic 3: Pavojinga vandens aplinkai – ilgalaikis pavojus vandens aplinkai – 3 kategorija