

SÄKERHETSATABLAD**PRF Laptop**

Säkerhetsdatabladet är i enlighet med Kommissionens förordning (EU) 2015/830 av den 28 maj 2015 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach)

AVSNITT 1: Namnet på ämnet / blandningen och bolaget / företaget

Utgivningsdatum 14.08.2015

Omarbetad 14.08.2015

1.1. Produktbeteckning

Produktnamn PRF Laptop

Artikelnr. PELAPT08, PELAPBOX

Utökad SDB med infogat ES Nej

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användningsområde Cleaning agent

Kemikalien kan användas av allmänheten Ja

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsnamn Taerosol Oy

Postadress Hampuntie 21

Postnr. 36220

Postort KANGASALA

Land Finland

Telefon +358 33565600

Webbadress www.taerosol.com

Org.nr. 02847686

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

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

AVSNITT 2: Farliga egenskaper**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Ämnets / blandningens farliga egenskaper -

2.2. Märkningsuppgifter

2.3. Andra faror

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2. Blandningar

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt	When symptoms persist or in all cases of doubt seek medical advice.
Inandning	In the case of inhalation of aerosol/mist consult a physician if necessary.
Hudkontakt	If on skin, rinse well with water.
Ögonkontakt	Immediately flush eye(s) with plenty of water.
Förtäring	If large quantities of this material are swallowed, induce vomiting immediately, as directed by a physician.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

4.3 Beskrivning av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel ABC powder Carbon dioxide (CO2) Alcohol-resistant foam

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Allmänna åtgärder Immediately evacuate personnel to safe areas.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder No special environmental precautions required.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Andra upplysningar Not relevant for the product itself.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Andra anvisningar	not determined
-------------------	----------------

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering	Keep in a well-ventilated place. Keep away from heat and sources of ignition.
-----------	---

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagring	Keep product and empty container away from heat and sources of ignition.
---------	--

7.3 Specifik slutanvändning

Specifika användningsområden	not determined not determined
------------------------------	-------------------------------

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Kontrollparametrar, kommentar	not determined not determined not determined
-------------------------------	--

DNEL / PNEC

DNEL	Kommentar: not determined
------	---------------------------

PNEC	Kommentar: not determined
------	---------------------------

8.2 Begränsning av exponeringen

Ögon- / ansiktsskydd

Egenskaper som krävs	not determined
----------------------	----------------

Handskydd

Egenskaper som krävs för handskydd	For prolonged or repeated contact use protective gloves.
------------------------------------	--

Hudskydd

Hudskydd kommentar	not determined
--------------------	----------------

Andningsskydd

Andningsskydd, kommentar	not determined
--------------------------	----------------

Begränsning av miljöexponeringen

Begränsning av miljöexponeringen	not determined
----------------------------------	----------------

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Lukt	odourless
Luktgräns	Kommentarer: not determined
Smältpunkt / smältpunktsintervall	Kommentarer: not determined
Kokpunkt/kokpunktsintervall	Kommentarer: not determined
Flampunkt	Kommentarer: > 60 C
Brandfarlighet	not determined
Ångtryck	Kommentarer: not determined
Fördelningskoefficient: n-oktanol/ vatten	Kommentarer: not determined
Självantändningstemperatur	Kommentarer: not determined
Sönderfallstemperatur	Kommentarer: not determined
Viskositet	Kommentarer: not determined
Explosiva egenskaper	not determined
Oxiderande egenskaper	not determined

9.2. Annan information

Andra fysiska och kemiska egenskaper

Fysikaliska och kemiska egenskaper	not determined
------------------------------------	----------------

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet	not determined
-------------	----------------

10.2 Kemisk stabilitet

Stabilitet	not determined
------------	----------------

10.3 Risken för farliga reaktioner

Risken för farliga reaktioner	not determined
-------------------------------	----------------

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som skall undvikas	Do not spray on a naked flame or any incandescent material. Keep away from sources of ignition – No smoking. Keep away from children.
---------------------------------	---

10.5. Oförenliga material

Material som skall undvikas	not determined
-----------------------------	----------------

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter	not determined
---------------------------------	----------------

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Övriga upplysningar om hälsofara

Allmänt	not determined
Utvärdering av akut toxicitet, klassificering	not determined
Irritation	not determined
Allmän luftvägs-/hudsensibilisering	not determined

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet, ytterligare information	not determined
Persistens och nedbrytbarhet	not determined

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga	not determined
-------------------------	----------------

12.4 Rörlighet i jord

Rörlighet	not determined
-----------	----------------

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

12.6 Andra skadliga effekter

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Specificera lämpliga metoder för avfallshantering	not determined
---	----------------

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1. UN-nummer

Kommentarer	not determined
-------------	----------------

14.2 Officiell transportbenämning

ADR/RID/ADN	not determined
IMDG	not determined
ICAO/IATA	not determined

14.3 Faroklass för transport

Kommentarer	not determined
-------------	----------------

14.4 Förpackningsgrupp

Kommentarer	not determined
-------------	----------------

14.5 Miljöfaror

Kommentarer	not determined
-------------	----------------

14.6. Särskilda skyddsåtgärder

Särskilda säkerhetsföreskrifter för användare	not determined
---	----------------

14.7. Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Förening kategori	not determined
-------------------	----------------

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Lagar och förordningar	not determined
------------------------	----------------

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning	not determined
-----------------------------	----------------

AVSNITT 16: Annan information

Lista över relevanta Faroangivelser/H-fraser (i avsnitt 2 och 3)	H225 Highly flammable liquid and vapour.
Ytterligare information	tilaukset(at)taerosol.com
Upplysningar som har lagts till, raderats eller reviderats	REGULATION (EC) No 453/2010
Version	3