

Päiväys : 14.1.2021

1.	KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNANHARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT	
1.1	Kemikaalin tunnistustiedot	
	Kauppanimi	Clean Power Wax
1.2	Kemikaalin käyttötarkoitus	
1.2.1	Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna	Auton pesun jälkeen käytettävä huuhteluvaha.
1.2.2	Toimialakoodi	245
1.2.3	Käyttötarkoituskoodi	61
1.3	Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot	
1.3.1	Valmistaja	Fennopoint OY
1.3.2	Katuosoite	Runeberginkatu 4 BA
	Postinumero ja -toimipaikka	00100 Helsinki
	Postilokero	
	Postinumero ja -toimipaikka	
	Puhelin	0300870365
	Telefax	
	LY-tunnus	0979474-0
1.4	Hätäpuhelinnumero	
1.4.1	Numero, nimi ja osoite :	
	Hätänumero:	Myrkytystietokeskus 0800 147 111 tai 09 471 977
2.	KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA	
2.1	Dikvartäärinen polydimetyylisiloksaani, Dimetyyli-1-dekamiinioksidi	
2.2	Aineen tai seoksen luokitus Aineen luokitus väistävän luokituksen (ainedirektiivi 67/548/ETY) mukaan: Ärsyttävä	
	Aineen luokitus CLP-asetuksen mukaan: Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	
2.3	Merkinnät Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi	
		
	Xi: Ärsyttävä	

3.	VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS	
	Ei ole	
4.	ENSIAPUOHJEET	
4.2	Hengitys	Ei sovellettavissa
4.3	Iho	Pestään vedellä ja saippualla
4.4	Roiskeet silmiin	Huuhdotaan välittömästi runsaalla vedellä
4.5	Nieleminen	Huuhdotaan suu, välitön lääkarinhoito - näytä astian etiketti tai tämä käyttöturvallisuustiedote
5.	OHJEET TULIPALON VARALTA	
5.1	Sopivat sammutusaineet	Vahto, hiilidioksidi, jauhe, vesi
5.2	Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä	Ei ole
5.3	Erityiset altistumisvaarat tulipalossa	Hiilimonoksidin, -dioksidin sekä piin ja typen oksidien vapautumista
5.4	Erityiset suojaimet tulipaloa varten	Normaali kemikaalipalojen suojavaarustus, ml. paineilmalaitteet
6.	OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTAI	
6.1	Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä	Käytettävä henkilökohtaisia suojaimia
6.2	Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä	Huuhdeluvaha aine ei ole vaarallinen ympäristölle.
6.3	Puhdistusohjeet	Huuhdellaan vedellä
7.	KÄSITTELY JA VARASTOINTI	
7.1	Käsittely	Ei erityisohjeita
7.2	Varastointi	Tiukasti suljetuissa astioissa
8.	ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN/HENKILÖN SUOJAIMET	
8.1	Altistuksen raja-arvot	
8.1.1	HTP-arvot	Ei ole
8.2	Altistumisen ehkäiseminen	
8.2.1	Työperäisen altistuksen torjunta	Älä syö, juo tai ruokaile työskennelläsi. Käsien pesu työn jälkeen.
8.2.1.1	Hengityksensuojaus	Ei määräyksiä
8.2.1.2	Käsiensuojaus	Suojakäsineet
8.2.1.3	Silmiensuojaus	Suojalasit
8.2.1.4	Ihonsuojaus	Suojavaatetus
9.	FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET	
9.1	Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)	Neste, amiinimainen
9.2	Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot	
9.2.1	pH	7,2 (300 g/l H ₂ O, 20 °C) DIN 51369
9.2.3	Leimahduspiste	> 65 °C DIN EN 22719
9.2.8	Suhteellinen tiheys	1,014 (25 °C) DIN 51757
9.2.9.1	Vesiliukoisuus	liukenee
9.2.11	Viskositeetti	1013 mPas (dynaaminen, 25 °C)
10.	STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS	
10.1	Vältettävät olosuhteet	Ei tiedossa

10.2	Vältettävät materiaalit	Ei tiedossa
10.3	Vaaralliset hajoamistuotteet	Ei tiedossa

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1	Välitön myrkyllisyys	LD ₅₀ (rotta, suu) > 5000 mg/kg
11.3	Herkistyminen	Ei herkistävä (5 % liuos, kääpiökani, OECD 406)
11.5	Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin	Kokemusperäisen tiedon mukaan tuotetta pidetään vaarattomana terveydelle, mikäli sitä käytetään ohjeiden mukaisesti.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.5	Muut haitalliset vaikutukset	Ei tiedossa.
-------------	-------------------------------------	--------------

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Paikallisten määräysten mukaisesti, esim. poltto ongelmajätelaitoksessa.

Tyhjät kuljetusastiat voidaan kierrättää, jolloin puhdistuksessa on huomioitava tämän käyttöturvallisuustiedotteen määräykset.

14. KULJETUSTIEDOT

Ei luokiteltu vaaralliseksi kuljetusmääräyksissä

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

15.1 Varoitusetiketin tietoja

Ei määräyksiä

16. MUUT TIEDOT

16.5	Käyttöturvallisuustiedotteen laatimisessa käytetyt tietolähteet	Valmistuksessa käytettyjen raaka-aineiden maahantuojaan antamat tiedot.
-------------	--	---