

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

1.	AINEEN JA VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT			
1.1	Kemikaalin tunnistustiedot			
	Kauppanimi			
	Turtle Black Box Kit - Pre -Wax Cleaner			
1.2	Kemikaalin käyttötarkoitus			
1.2.1	Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna			
	Pesuaine ennen vahausta			
1.2.2	Toimialakoodi			
	G 453	Moottoriajoneuvojen osien ja varusteiden kauppa		
1.2.3	Käyttötarkoituskoodi			
	9	Puhdistus- ja pesuaineet		
1.3	Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot			
1.3.1	Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja			
	S&N Osakeyhtiö, Tulppatie 10-12, PL11, 00881 HELSINKI, Puh: 09-478600 Faksi: 09-783606 Y-tunnus: 0196463-7 s-posti: snoy@snoy.fi			
1.3.3	Ulkomaisen valmistajan tiedot			
	Turtle Wax Manufacturing LTD, East Gillibrands, Skelmersdale, Lancashire WN8 9TX, England, PUH: +44-1695-722161, fax: +44-1695-716621			
1.4	Hätäpuhelinnumero			
1.4.1	Numero, nimi ja osoite			
	09-471 977 -24h (09-4711 vaihde)			
	Myrkytystietokeskus, Tukholmankatu 17, PL 790, 00029 HUS (Helsinki)			
2.	VAARAN YKSILÖINTI			
	Tuotetta ei tarvitse merkitä EU-direktiivien tai vastaavien kansallisten säädösten mukaan. Viskositeettiarvon mukaan aspiraatiovaara jää pois.			
3.	KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA			
3.1	Vaaraa aiheuttavat aineosat			
	3.1.1	3.1.2	3.1.3	3.1.4
	CAS-numero tai muu koodi	Aineosan nimi	Pitoisuus	Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta
	64742-47-8 EINECS 265-149-8	Kerosiini - täsmentämätön (alifaattisia hiilivetyjä)	5-10%	Xn; R65-66
	1095-66-5 EINECS 214-139-1	Oleiinihappo morfoliinin kanssa (1:1)	0-5%	Xi; R36/38
3.1.7	Muut tiedot			
	R-lausekkeiden teksti - katso kohta 16.			
4.	ENSIAPUTOIMENPITEET			
4.2	Hengitys			
	Tuotetta ei pidetä haitallisena hengitysteitse.			
4.3	Iho			

		HTP-arvoja ei määritetty		
8.1.3	Muissa maissa annettuja raja-arvoja			
	-			
8.2	Altistumisen ehkäiseminen			
8.2.1	Työperäisen altistuksen torjunta			
	Varmistettava, että työpaikan ilmasto on riittävä. Kädet pestävä käsittelyn jälkeen.			
8.2.1.1	Hengityksensuojaus			
	-			
8.2.1.2	Käsiensuojaus			
	-			
8.2.1.3	Silmiensuojaus			
	-			
8.2.1.4	Ihonsuojaus			
	-			
8.2.2	Ympäristöaltistuksen ehkäiseminen			
	-			
9.	FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET			
9.1	Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)			
	Musta neste, jolla tuotteenomainen haju			
9.2	Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot			
9.2.1	pH-arvo	8.2		
9.2.2	Kiehumispiste/kiehumisalue	100°C		
9.2.8	Suhteellinen tiheys	1.12		
9.2.9	Liukoisuus			
9.2.9.1	Vesiliukoisuus	-		
9.2.11	Viskositeetti	Kinemaattinen viskositeetti: 350 x 10 ⁻⁶ m ² /s, 40°C (ISO 3219)		
9.2.13	Haihtumisnopeus	< 0.1, n-Butyyliasetaatti=1		
9.3	Muut tiedot			
	Sulamispiste: 0°C			
10.	STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS			
10.1	Vältettävät olosuhteet			
	Stabiili normaaleissa olosuhteissa. Ei saa jäätyä. Ei saa altistaa yli 35 °C:en lämpötiloille			
10.2	Vältettävät materiaalit			
	-			
10.3	Vaaralliset hajoamistuotteet			
	Palossa voi vapautua hiilimonoksidia ja hiilidioksidia.			
11.	MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT			
11.1	Välitön myrkyllisyys			
	LD50-arvoja ei ole käytettävissä.			
11.2	Ärsyttävyys ja syövyttävyys			
	-			
11.3	Herkistyminen			
	-			
11.4	Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys			
	-			
11.5	Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin			

		HENGITYS: Ei pidetä haitallisena hengitysteitse. IHO: - ROISKEET SILMIIN: Tuote voi aiheuttaa silmien ärsytystä. NIELEMINEN: Viskositeetin vuoksi merkintä aspiraatiovaarasta jää pois.
11.6		Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot
		-
12.		TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE
12.1		Ekotoksisuus
12.1.1		Myrkyllisyys vesieliöille
		Haittavaikutuksista ympäristöön ei ole tiedossa.
12.1.2		Myrkyllisyys muille eliöille
		-
12.2		Liikkuvuus
		Tuote on viskoosinen neste.
12.3		Pysyvyys ja hajoavuus
12.3.1		Biologinen hajoavuus
		Tuote on biologisesti helposti hajoava.
12.3.2		Kemiallinen hajoavuus
		-
12.4		Biokertyvyyspotentiaali
		Tuote ei ole biokertyvää.
12.5		Muut haitalliset vaikutukset
		-
13.		JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT
		Paikallisten ja kansallisten säädösten mukaisesti. Tuote sisältää luokiteltuja aineita enintään 15%, jolloin jätteet eivät ole ongelmajätettä (katso jäteasetuksen muutos 1128/2001). Tuote on nestemäinen, jolloin jätteet toimitetaan kunnalliseen ongelmajätteen keräyspisteeseen tai ongelmajätelaitokseen. Ei saa päästää viemäriin. Tyhjtät ja puhdistetut pakkaukset voidaan toimittaa kierrätettäväksi.
14.		KULJETUSTIEDOT
14.1	YK-numero	Ei luokiteltu vaaralliseksi tie- ja rautatiekuljetusten säädösten mukaan.
15.		LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT
15.1		Varoitusetiketin tietoja
15.1.1		Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi
		-
15.1.3		R-lausekkeet
		-
15.1.4		S-lausekkeet
	S2	Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
15.1.5		Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset
		-
15.2		Kansalliset määräykset
		Valmistajan mukaan tuote ei kuulu EU:n pesuaineasetuksen 648/2004 piiriin.
16.		MUUT TIEDOT

16.1	Kemikaalin vaarallisten aineosien R-lausekkeet	
	R36/38	Ärsyttää silmiä ja ihoa.
	R65	Haitallista: voi aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä.
	R66	Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.
16.4	Lisätiedot	
	S&N Osakeyhtiö	
16.5	Käytetyt tietolähteet	
	Turtle Wax, 18.1.2010, FG6359-362	
16.6	Lisäykset, poistot ja muutokset	
	-	