

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Pflegetuch für moderne Edelstahloberflächen_Art.nr. 61000 / Mat.nr. 00311134

Datum vydání: 13.01.2016

Kód produktu: 1851

Strana 1 z 5

ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku**1.1 Identifikátor výrobku**

Pflegetuch für moderne Edelstahloberflächen_Art.nr. 61000 / Mat.nr. 00311134

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití**Použití látky nebo směsi**

Utěrka na údržbu moderních nerezových povrchů

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu**Výrobce**

Firma:	PMS Thomin GmbH	
Název ulice:	Meckesheimer Str. 7/1	
Místo:	D-74939 Zuzenhausen	
Telefon:	+49(0)6226-7893300	Fax: +49(0)6226-7893399
e-mail:	info@pms-serviceprodukte.de	
Internet:	www.pms-serviceprodukte.de	
Informační oblast:	Frau Baschleben-Thomin +49(0)6226-7893366 info@pms-serviceprodukte.de während der Arbeitszeit erreichbar	

Dodavatel

Firma:	BSH Hausgeräte Service GmbH	
Název ulice:	Carl-Wery-Str. 34	
Místo:	D-81739 München	
Telefon:	+49 (0)89 20355777 (24h)	Fax: +49 (0)89 20355744 (24h)
e-mail:	spareparts@bshg.com	
Informační oblast:	Herr Zobel +49(0)89-4590-3813 MCW-KDT-Gefahrstoffe@bshg.com während der Arbeitszeit erreichbar	

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace:

Giftnotrufnummer: +49(0)160-92250872 (24 h erreichbar)
auskunft24@t-online.de

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti**2.1 Klasifikace látky nebo směsi****Nařízení (ES) č. 1272/2008**

Směs není klasifikována jako nebezpečná podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

2.2 Prvky označení**Nařízení (ES) č. 1272/2008****Další pokyny**

Není povinnost označení. V každém případě dbejte prosím na informace v bezpečnostním listě.

2.3 Další nebezpečnost

Látky ve směsi nesplňují kritéria PBT/vPvB dle REACH, příloha XIII.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách**3.2 Směsi**

Chemická charakteristika
speciální oleje

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Pflegeuch für moderne Edelstahloberflächen_Art.nr. 61000 / Mat.nr. 00311134

Datum vydání: 13.01.2016

Kód produktu: 1851

Strana 2 z 5

Nebezpečné složky

Číslo CAS	Název	Obsah
	Číslo ES	
	Indexové č.	
	Číslo REACH	
	Klasifikace podle nařízení (ES) č. 1272/2008 [CLP]	
8042-47-5	Paraffinum perliquidum	>30 %
	232-455-8	
	Asp. Tox. 1; H304	

Doslovné znění H- a EUH-věty: viz. odstavec 16.

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc**4.1 Popis první pomoci****Všeobecné pokyny**

Znečištěné, kontaminované oblečení hned vysvléci.

Při vdechnutí

Zajistit přívod čerstvého vzduchu. Při trvajících potížích vyhledat lékaře.

Při styku s kůží

Při kontaktu s pokožkou okamžitě omyjte: Voda a mýdlo.

Při zasažení očí

Okamžitě otevřenou oční štěrbinu oplachovat 5-10 minut tekoucí vodou. Při trvajících potížích vyhledat lékaře.

Při požití

Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Žádné údaje k dispozici

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Žádné údaje k dispozici

ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru**5.1 Hasiva****Vhodná hasiva**

Produkt není samohořlavý.

Nevhodná hasiva

Silný vodní proud.

5.3 Pokyny pro hasiče

v případě požáru: Použít dýchací přístroj nezávislý na okolním vzduchu.

ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku**6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy**

Zamezte styku s kůží a očima.

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Zachytit pomocí materiálu, který váže kapalinu (písek, křemelina, vazač kyseliny, univerzální vazač).

6.4 Odkaz na jiné oddíly

Viz ochranná opatření pod bodem 7a 8.

ODDÍL 7: Zacházení a skladování**7.1 Opatření pro bezpečné zacházení**

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Pflegeutuch für moderne Edelstahloberflächen_Art.nr. 61000 / Mat.nr. 00311134

Datum vydání: 13.01.2016

Kód produktu: 1851

Strana 3 z 5

Opatření pro bezpečné zacházení

Zamezte styku s očima.

Opatření k ochraně proti požáru a výbuchu

Nevyžadují se žádná zvláštní preventivní opatření.

7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí**Požadavky na skladovací prostory a nádoby**

Skladujte jen v originálním balení.

Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

ODDÍL 8: Omezování expozice / osobní ochranné prostředky**8.1 Kontrolní parametry****8.2 Omezování expozice****Vhodné technické kontroly**

Nevdechujte plyny/páry/aerosoly.

Hygienická opatření

Před přestávkou a při ukončení práce umýt ruce.

Ochrana očí a obličeje

Ochrana očí: nepotřebný.

Ochrana rukou

Ochrana rukou: nepotřebný.

Ochrana kůže

Ochrana těla: nepotřebný.

Ochrana dýchacích orgánů

Při správném použití a v normálních podmínkách není dýchací přístroj nutný.

ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti**9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**

Skupenství:	kapalný
Barva:	bezbarvý
Zápach:	bez zápalu

pH (při 20 °C):

nepoužitelný

Informace o změnách fyzikálního stavu

	Metoda
Bod tání:	neurčitý
Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu:	neurčitý
Sublimační bod:	neurčitý
Bod měknutí:	neurčitý
Tlak par:	neurčitý
Tlak par:	neurčitý
Hustota (při 20 °C):	0,85 g/cm ³
Sypná hmotnost:	neurčitý
Rozdělovací koeficient:	neurčitý
Dynamická viskozita:	neurčitý
Kinematická viskozita: (při 20 °C)	25 mm ² /s

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Pflegeuch für moderne Edelstahloberflächen_Art.nr. 61000 / Mat.nr. 00311134

Datum vydání: 13.01.2016

Kód produktu: 1851

Strana 4 z 5

Vytoková doba:

neurčitý

Relativní hustota par:

neurčitý

ODDÍL 10: Stálost a reaktivita**10.1 Reaktivita**

Při manipulaci a skladování v souladu s určením nedochází k žádným nebezpečným reakcím.

10.2 Chemická stabilita

Výrobek je při skladování za normálních okolních teplot stabilní.

10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Při manipulaci a skladování v souladu s určením nedochází k žádným nebezpečným reakcím.

10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit

Chránit před: mráz.

ODDÍL 11: Toxikologické informace**11.1 Informace o toxikologických účincích****Toxikokinetika, látková výměna a distribuce**

Neexistují žádné údaje pro přípravu/ směs samotnou.

Akutní toxicita

ORAL RAT LD50 >5000 mg/kg

DERMAL RAB LD50 >5000 mg/kg

INHAL RAT LD50 >5000 mg/l

Dráždění a leptání

Neexistují žádné údaje pro přípravu/ směs samotnou.

Senzibilizační účinek

Neexistují žádné údaje pro přípravu/ směs samotnou.

Účinky po opakované nebo déletrvajícím expozici

Neexistují žádné údaje pro přípravu/ směs samotnou.

Specifické účinky při pokusech se zvířaty

Neexistují žádné údaje pro přípravu/ směs samotnou.

ODDÍL 12: Ekologické informace**12.1 Toxicita**

Negativní ekologická působení nejsou z dnešních znalostí známá.

12.3 Bioakumulační potenciál

Produkt může být přes abiotické, např. chemické nebo fotolytické procesy odbourán.

ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování**13.1 Metody nakládání s odpady****Nebezpečí spojená s odstraňováním látky nebo přípravku**

správné odstranění odpadu/Produkt: Přiřazení odpadových čísel/značení odpadu je potřeba provést podle oborů a specifik daných EAVK.

Vhodné metody odstraňování látky nebo přípravku a znečištěných obalů

Obal: Kompletně vyprázdněné balení může být znovu použito.

ODDÍL 14: Informace pro přepravu**Pozemní přeprava (ADR/RID)**

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Pflegetuch für moderne Edelstahloberflächen_Art.nr. 61000 / Mat.nr. 00311134

Datum vydání: 13.01.2016

Kód produktu: 1851

Strana 5 z 5

<u>14.2 Náležitý název OSN pro zásilku:</u>	Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.
Vnitrozemská lodní přeprava (ADN)	
<u>14.2 Náležitý název OSN pro zásilku:</u>	Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.
Přeprava po moři (IMDG)	
<u>14.2 Náležitý název OSN pro zásilku:</u>	Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.
Letecká přeprava (ICAO)	
<u>14.2 Náležitý název OSN pro zásilku:</u>	Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.
<u>14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí</u>	
OHROŽUJÍCÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ:	ne

ODDÍL 15: Informace o předpisech**15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi****Specifická ustanovení, týkající se ochrany osob nebo životního prostředí**

Třída ohrožení vody (D): 1 - látka mírně ohrožující vody

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení bezpečnosti látky pro složky sloučeniny nebude prováděno.

ODDÍL 16: Další informace**Doslovné znění H- a EUH-vět (Číslo a plný text)**

H304 Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.

Jiné údaje

Údaje v tomto bezpečnostním listu odpovídají podle našeho nejlepšího svědomí poznatkům při vydání tisku. Tyto informace vám mají poskytnout podklady pro bezpečné zacházení s uvedeným produktem v bezpečnostním listu při skladování, zpracování, přepravě a odstranění. Tyto informace nejsou použitelné pro jiný produkt. Pokud bude tento produkt smíchán nebo zpracován s jinými materiály, údaje tohoto bezpečnostního listu jsou nepočetné na nově vzniklé materiály.

(Údaje o nebezpečných obsažených látkách budou vždy převzaty z posledního platného bezpečnostního listu předchozího dodavatele.)