

- en** This MSDS refers to the WABCO product with product number below-mentioned.
- de** Dieses Sicherheitsdatenblatt bezieht sich auf das WABCO Produkt mit der unten stehenden Produktnummer.
- es** Esta hoja de datos de seguridad está referida al producto WABCO con la referencia abajo mencionada.
- fr** Cette fiche MSDS se réfère au produit WABCO dont la référence est mentionnée ci-dessous.
- it** Questa scheda di dati di sicurezza si riferisce agli articoli WABCO con il codice prodotto menzionato sotto.
- ru** Этот паспорт безопасности относится к продукту WABCO с нижестоящим номером продукта.

**WABCO #            830 502 103 4**

**MOLYKOTE(R) M-77 PASTE****1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY (PRÍPRAVKU) A SPOLOČNOSTI (PODNIKU)**

<b>Obchodný názov</b>	:	MOLYKOTE(R) M-77 PASTE
<b>Spoločnosť</b>	:	Dow Corning S.A. rue Jules Bordet - Parc Industriel - Zone C B-7180 Seneffe Belgium
<b>Servis</b>	:	Dow Corning Central Europe      Tel: +49 6112371 Dow Corning Northern Europe      Fax: +49 611237609 Dow Corning Southern Europe      Tel: +44 1676528000 Dow Corning Southern Europe      Fax: +44 1676528001 Dow Corning Southern Europe      Tel: +33 472841360 Dow Corning Southern Europe      Fax: +33 472841379
<b>Telefónne číslo v núdzových prípadoch</b>	:	Dow Corning (Barry U.K. 24h)      Tel: +44 1446732350 Dow Corning (Wiesbaden 24h)      Tel: +49 61122158 Dow Corning (Seneffe 24h)      Tel: +32 64 888240
<b>E-mailová adresa (Karta Bezpečnostných Údajov)</b>	:	sdseu@dowcorning.com
<b>Použitie látky/prípravku</b>	:	Maziva a aditíva

**2. IDENTIFIKÁCIA RIZÍK**

Nie je nebezpečný podľa článku 31 a dodatku II predpisu EU REACH a jej pozdejších dodatkov.

**3. ZLOŽENIE ALEBO INFORMÁCIE O PRÍSADÁCH**

**Chemická charakteristika:** Molybdéndisulfidové mazivo

**Nebezpečné prímiesy:**

Názov	Č. CAS	Č. EINECS/ ELINCS	Konc. (Hmotnostné %)	Klasifikácia
-------	--------	----------------------	-------------------------	--------------

Bez nebezpečných prímiesí.

**4. OPATRENIA PRVEJ POMOCI**

<b>Pri kontakte s očami</b>	:	Nemala by sa vyžadovať prvá pomoc.
<b>Pri kontakte s pokožkou</b>	:	Nemala by sa vyžadovať prvá pomoc.
<b>Pri vdýchnutí</b>	:	Dopravte na čerstvý vzduch.
<b>Pri požití</b>	:	Nemala by sa vyžadovať prvá pomoc.

## MOLYKOTE(R) M-77 PASTE

## 5. PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

- Hasiace prostriedky** : Pri veľkých požiaroch použite suchý prášok, penu alebo rozstrikávanú vodu (vodnú hmlu). Pri malých požiaroch použite oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>), suchý prášok alebo rozstrikávanú vodu. Nádoby vystavené ohňu môžu sa chladiť vodou.
- Nevhodné hasiace prostriedky** : Nie sú známe.
- Nebezpečenstvo počas hasenia požiaru** : Nie sú známe.
- Špeciálne prostriedky osobnej ochrany pre požiarnikov** : Mal by sa použiť nezávislý dýchací prístroj a ochranný odev. Určite nutnosť evakuácie alebo oddelenie priestorov v súlade s Vaším havarijným plánom. Nádoby vystavené ohňu ochladzujte jemne rozstrikávanou vodou.
- Nebezpečné produkty spaľovania** : Termický rozklad tohto produktu vplyvom požiaru alebo veľmi vysokých okolitých teplôt môžu viesť k vývoju nasledujúcich rozkladných produktov: Oxid kremičitý. Oxidy uhlíku a stopy nedokonale spálených uhlíkatých zlúčenín. formaldehyd Sírne produkty.

## 6. OPATRENIA PŘI NÁHODNOM UVOLNENÍ

- Osobná prevencia** : Používajte prostriedky osobnej ochrany.
- Bezpečnostné ekologické opatrenia** : Zabráňte vniknutiu veľkých množstiev do kanalizácie alebo povrchových vôd.
- Metódy čistenia** : Zoškrabajte a uložte do nádoby s víkom. Rozliaty produkt spôsobuje mimoriadnu šmykľavosť povrchu.

## 7. ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

- Pokyny pre bezpečnú manipuláciu** : Zabráňte kontaktu s očami. Odporúča sa celkové vetranie.
- Skladovacie podmienky** : Neskladujte spolu s oxidačné činidlá
- Špecifické použitie** : Technický datový list je dostupný na vyžiadanie.
- Nevhodné obalové materiály** : Nie sú známe.

## 8. KONTROLY EXPOZÍCIE A OSOBNÁ OCHRANA

- Technické opatrenia** : Vetranie: Vid' tiež oddiel 7
- Hodnoty expozičného limitu**

## MOLYKOTE(R) M-77 PASTE

Názov	Č. CAS	Expozičné limity
-------	--------	------------------

Neobsahuje žiadne látky s hraničnými hodnotami expozície na pracovisku.

**Osobný ochranný prostriedok**

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Ochrana dýchacích ciest</b>            | : | Za normálnych podmienok sa ochrana dýchacích ciest nevyžaduje.   |
| <b>Ochrana rúk</b>                        | : | V normálnych situáciách sa rukavice nevyžadujú.  |
| <b>Ochrana očí</b>                        | : | Mali by sa použiť ochranné okuliare.   |
| <b>Ochrana pokožky a očí</b>              | : | Nevyžadujú sa žiadne zvláštne ochranné zariadenia.   |
| <b>Hygienické opatrenia</b>               | : | Pravidlá správnej priemyselnej hygieny. Umytie po manipulácii, zvlášť pred jedlom, pitím alebo fajčením.   |
| <b>Kontrola enviromentálnej expozície</b> | : | viď oddiely 6 & 12.  |
| <b>Ďalšie informácie</b>                  | : | Tieto preventívne opatrenia platia pre manipuláciu pri izbovej teplote. Použitie pri vyšších teplotách alebo ako aerosol/sprej si môže vyžadovať ďalšie opatrenia. |

**9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI****Vzhľad**

**Forma:** pasta                      **Farba:** Drevené uhlie                      **Zápach:** slabý

**Dôležité zdravotné, bezpečnostné a environmentálne informácie**

- |                            |   |     |
|----------------------------|---|-----|
| <b>Výbušné vlastnosti</b>  | : | Nie |
| <b>Hustota</b>             | : | 1,9 |
| <b>Oxidačné vlastnosti</b> | : | Nie |

Hore uvedená informácia nie je určená pre špecifikáciu týkajúcu sa prípravy produktu. Pred ich vytváraním obráťte sa na Dow Corning.

**10. STABILITA A REAKTIVITA**

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Stabilita</b>                                | : | Za normálnych podmienok používania je stabilný. |
| <b>Nebezpečné materiály a látky</b>             | : | Nezistené.                                      |
| <b>Materiály, ktorým je potrebné sa vyhýbať</b> | : | Môže reagovať so silnými oxidačnými činidlami.  |

## MOLYKOTE(R) M-77 PASTE

**Nebezpečné produkty rozkladu** : Termický rozklad tohto produktu vplyvom požiaru alebo veľmi vysokých okolitých teplôt môžu viesť k vývoju nasledujúcich rozkladných produktov: Oxid kremičitý. Oxidy uhlíku a stopy nedokonale spálených uhlíkatých zlúčenín. formaldehyd Sírne produkty.

## 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

**Pri kontakte s očami** : Môže spôsobovať prechodné potiaže.

**Pri kontakte s pokožkou** : Za normálnych okolností sa neočakávajú žiadne nepriaznivé účinky.

**Pri vdýchnutí** : Za normálnych okolností sa neočakávajú žiadne nepriaznivé účinky.

**Pri požití** : Za normálnych okolností sa neočakávajú žiadne nepriaznivé účinky.

**Iné informácie** : Tento produkt obsahuje prášok (prášky) nebezpečný(é) pri vdýchnutí. To však nie je jeho bežná fyzická forma, ktorá nie je vdýchnuteľná.

<sup>1</sup> Spočíva na skúšobných údajoch produktu.

<sup>2</sup> Založené na skúšobných údajoch podobných produktov.

## 12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

**Osud a rozdelenie v životnom prostredí**

Pevný materiál, nerozpustný vo vode. Neočakávajú sa žiadne nepriaznivé účinky.

**Ekotoxicita**

Nemá nepriaznivý vplyv na vodné organizmy.

**Bioakumulácia** : Žiadna schopnosť hromadenia v organizme.

**Vplyv na čističky odpadových vôd**

Neočakávajú sa žiadne nepriaznivé účinky na baktérie.

## 13. INFORMÁCIE O ZNEŠKODŇOVANÍ

**Zneškodnenie produktu** : Zneškodnite v súlade s miestnymi predpismi. Podľa Európskeho katalógu odpadov nie sú kódy odpadov špecifické pre výrobok, ale pre jeho použitie. Kódy odpadov by mal prideliť užívateľ a to najlepšie po prejednaní s úradmi zodpovednými za zneškodňovanie odpadov.

**Zneškodnenie obalu** : Zneškodnite v súlade s miestnymi predpismi. Kódy odpadov by mal prideliť užívateľ a to najlepšie po prejednaní s úradmi zodpovednými za zneškodňovanie odpadov.

**MOLYKOTE(R) M-77 PASTE****14. INFORMÁCIE O PREPRAVE A DOPRAVE****Cestná doprava / Vlaková doprava (ADR/RID)**

Nepodlieha ADR/RID.

**Námorná doprava (IMDG)**

Nepodlieha kódu IMDG.

**Letecká doprava (IATA)**

Nepodlieha predpisom IATA.

**15. REGULAČNÉ INFORMÁCIE****Klasifikácia a označovanie podľa smernice 67/548/EHS.**

**S-veta(y)** : S51 Používajte len na dobre vetranom mieste.

**Národná legislatíva / predpisy**

**Chemikálie zoslabujúce ozónovú vrstvu** : Pri výrobe sa nevyskytujú ani nepoužívajú chemikálie zoslabujúce ozónovú vrstvu.

**Stav**

**MITI** : Všetky uvedené alebo vyňaté zo zoznamu alebo ohlásené prísady.

**EINECS** : Všetky uvedené alebo vyňaté zo zoznamu alebo ohlásené prísady (ELINCS).

**DSL** : Všetky prísady uvedené v alebo vyňaté zo zoznamu.

**AICS** : Všetky uvedené alebo vyňaté zo zoznamu alebo ohlásené prísady.

**PICCS** : Všetky uvedené alebo vyňaté zo zoznamu alebo ohlásené prísady.

**KECL** : Všetky uvedené alebo vyňaté zo zoznamu alebo ohlásené prísady.

**TSCA** : Všetky chemické látky v tomto materiáli sú zahrnuté alebo vyňaté z TSCA zoznamu chemických látok.

**IECSC** : Všetky prísady uvedené v alebo vyňaté zo zoznamu.

**MOLYKOTE(R) M-77 PASTE****16. ĎALŠIE INFORMÁCIE**

Tato karta bezpečnostných údajov bola vypracovaná v súlade s článkom 31, dodatkom II a doplneniami nariadenia EG REACH o prispôsobení zákonov, predpisov a nariadení týkajúcich sa zaradovania, balenia a označovania nebezpečných látok a prípravkov.

Osoby, ktoré dostanú túto kartu bezpečnostných údajov sú zodpovedné za to, že s informáciami, ktoré sú v nej obsiahnuté, sa podrobne oboznámia a pochopia ju všetky osoby, ktoré by mohli používať tento produkt, zaobchádzať s ním, zneškodňovať ho alebo s ním prichádzať akýmkoľvek iným spôsobom do kontaktu. Pokiaľ príjemca vyrába formulácie obsahujúce Dow Corning produkt, je výhradne zodpovedný za prenos všetkých dôležitých informácií z karty bezpečnostných údajov Dow Corning produktu do vlastnej karty v súlade so s článkom 31, dodatkom II a doplneniami nariadenia EG REACH.

Všetky informácie a pokyny v tejto karte bezpečnostných údajov (KBÚ) sú založené na dnešnom stave vedeckých a technických poznatkov k dátumu uvedenému v súčasnej KBÚ. Dow Corning neponesie zodpovednosť za žiadny nedostatok produktu krytého touto KBÚ, i keby jeho existencia nebola zistiteľná vzhľadom k dnešnému stavu vedeckých a technických poznatkov.

Ako je uvedené vyššie, bola táto karta bezpečnostných údajov pripravená v súlade s príslušným európskym zákonom. Ak budete tento materiál nakupovať mimo Európu, kde sa môžu odovodajúce zákony líšiť, mali by ste dostať od Vášho miestneho dodávateľa Dow Corning KBÚ platnú v zemi, v ktorej sa produkt predáva a v ktorej sa má použiť. Všimnite si prosím, že vzhľad a obsah KBÚ sa môžu v rôznych krajinách líšiť - aj u toho istého produktu - v dôsledku odlišných požiadaviek pri schvaľovaní. Ak budete mať otázky, obráťte sa láskavo na Vášho dodávateľa Dow Corning.