

1 Kereskedelmi áru neve és forgalmazó:

· **1.1 Termékazonosító**

· **Terméknév: CARBON PASTE**

· **1.2 A termék megfelelő/ellenjavalt használata**

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

· **A termék alkalmazása**

Kenőzsír

Kizárólag megfelelő használat mellett.

· **1.3 A biztonsági adatlap kibocsátója**

· **Gyártó/Forgalmazó:**

BUCHER_AG_LANGENTHAL

MOTOREX-Schmiertechnik

Bern-Zürich-Strasse_31__

CH-4901_Langenthal__

Telefon_+41_(0)62_919_75_75

· **Kizárólagos Európai Unió belüli forgalmazó:**

MOTOREX Deutschland AG, Bismarckstrasse 28, D-69198 Schriesheim

· **FTovábbi információk elérhetők: msds@motorex.com**

· **1.4 Telefonszám vészhelyzet esetén:**

Toxikológiai Információs Központ,

CH-8028 Zurich, info@toxi.ch,

T. +41 (0) 44 251 51 51

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat

1097 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Zöld szám: 06 80 20 11 99

2 Veszélyességi besorolás

· **2.1 Termék besorolása**

· **Besorolás az (EC) No 1272/2008 szabályzat szerint**



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Bőrirritáló hatású.

· **2.2 A minősítés elemei**

· **A minősítés az (EC) No 1272/2008 szabályozás alapján történik.**

A termék CLP szabályozás alapján kerül minősítésre és osztályozásra.

· **Veszélyt jelző piktogramok**



GHS07

· **Megjelölés: Figyelem!**

· **Veszély szerinti besorolás:**

H315 Bőrirritáló hatású.

· **Elővigyázatossági intézkedések:**

P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P103 Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P264 A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.

EU Biztonsági Adatlap

Hivatkozva a 1907/2006/EC 31.

Nyomtatás dátuma 2016.01.12.

cikkelyre, ver. 1.

Ellenőrzés: 2016.01.12.

Terméknév: **CARBON PASTE**

- P321 Szakellátás: lásd a címkén.
 P332+P313 Bőrirritáció esetén: Orvosi ellátást kell kérni.
 P302+P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
 P362+P364 A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
- **2.3 Egyéb veszélyforrások:**
 - **PBT és vPvB értékelés**
 - **PBT:** Nem alkalmazható.
 - **vPvB:** Nem alkalmazható.

3 Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

- **3.1 Kémiai jellemzők: Szilárd anyag**
- **CAS szám:**
nem veszélyes anyag
- **3.2 Kémiai jellemzők: Keverék**
- **Leírás:** Az anyag összetevőinek elemeit lásd alább listázva veszélytelen adalékokkal.

- **Veszélyes összetevők:**

CAS: 38970-72-8	1,1'-(1,1,3-trimetilpropán-1,3-diyl)bis(ciklohexán)	50-100%
EINECS: 254-227-7	⚠ Skin Irrit. 2, H315	

- **Egyéb információk:** A betűszavak és rövidítések magyarázatát lásd a 16. pontban.

4 Elsősegélynyújtás

- **4.1 Az elsősegélynyújtás módja:**
- **Belégzés esetén:**
Ájulás esetén helyezze a beteget stabil oldalfekvésbe a szállításhoz.
- **Bőrre kerülés esetén:**
Azonnal vegye le a szennyezett ruhát.
Bő szappanos vízzel azonnal lemosni.
- **Szembe kerülés esetén:** Több percig bő folyóvízzel kimosni a szemet.
- **Lenyelés esetén:**
Tilos hánytatni! Tilos felszívódást segítő szerek szedése!
A további teendőkért forduljon orvoshoz.
- **4.2 Legfontosabb akut és késleltetett tünetek, hatások:**
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás:**
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

5 Tűzvesélyesség

- **5.1 Oltóanyag**
- **Megfelelő oltóanyagok:**
Használjon a környezeti tényezőknek megfelelő oltóanyagot.
- **Nem biztonságos oltóanyagok: NE HASZNÁLJON VÍZSUGARAT!**
- **5.2 A termék összetételéből fakadó egyéb kockázatok:**
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **5.3 Információ tűzoltók számára:**
- **Védőfelszerelés:** Nem szükséges speciális felszerelés.

EU Biztonsági Adatlap

Hivatkozva a 1907/2006/EC 31.

Nyomtatás dátuma 2016.01.12.

cikkelyre, ver. 1.

Ellenőrzés: 2016.01.12.

Terméknév: **CARBON PASTE**· **9.2 Other information**

No further relevant information available.

SECTION 10: Stability and reactivity

- **10.1 Reactivity** No further relevant information available.
- **10.2 Chemical stability**
- **Thermal decomposition / conditions to be avoided:**
Will decompose at temperatures above 330 °C (626°F).
- **10.3 Possibility of hazardous reactions** No dangerous reactions known.
- **10.4 Conditions to avoid** No further relevant information available.
- **10.5 Incompatible materials:** No further relevant information available.
- **10.6 Hazardous decomposition products:** No dangerous decomposition products known.

SECTION 11: Toxicological information

- **11.1 Information on toxicological effects**
- **Acute toxicity** Based on available data, the classification criteria are not met.
- **Primary irritant effect:**
- **Skin corrosion/irritation**
Causes skin irritation.
- **Serious eye damage/irritation**
Based on available data, the classification criteria are not met.
- **Respiratory or skin sensitisation**
Based on available data, the classification criteria are not met.
- **CMR effects (carcinogenicity, mutagenicity and toxicity for reproduction)**
- **Germ cell mutagenicity** Based on available data, the classification criteria are not met.
- **Carcinogenicity** Based on available data, the classification criteria are not met.
- **Reproductive toxicity** Based on available data, the classification criteria are not met.
- **STOT-single exposure** Based on available data, the classification criteria are not met.
- **STOT-repeated exposure** Based on available data, the classification criteria are not met.
- **Aspiration hazard** Based on available data, the classification criteria are not met.

SECTION 12: Ecological information

- **12.1 Toxicity**
- **Aquatic toxicity:** No further relevant information available.
- **12.2 Persistence and degradability** No further relevant information available.
- **12.3 Bioaccumulative potential** No further relevant information available.
- **12.4 Mobility in soil** No further relevant information available.
- **Additional ecological information:**
- **General notes:**
Water hazard class 1 (German Regulation) (Self-classification according VwVwS, 17.05.1999): slightly hazardous for water
Do not allow undiluted product or large quantities of it to reach ground water, water course or sewage system.
- **12.5 Results of PBT and vPvB assessment**
- **PBT:** Not applicable.
- **vPvB:** Not applicable.
- **12.6 Other adverse effects** No further relevant information available.

GB

(Contd. on page 6)

EU Biztonsági Adatlap

Hivatkozva a 1907/2006/EC 31.

Nyomtatás dátuma 2016.01.12.

cikkelyre, ver. 1.

Ellenőrzés: 2016.01.12.

Terméknév: CARBON PASTE

SECTION 13: Disposal considerations

- **13.1 Waste treatment methods**
- **Recommendation**
Must not be disposed together with household garbage. Do not allow product to reach sewage system.

- **European waste catalogue**

12 01 12*	spent waxes and fats
-----------	----------------------

- **Uncleaned packaging:**
- **Recommendation:** Disposal must be made according to official regulations.

SECTION 14: Transport information

- | | |
|---|-----------------|
| · 14.1 UN-Number
· ADR,ADN, ADN, IMDG, IATA | Void |
| · 14.2 UN proper shipping name
· ADR,ADN, ADN, IMDG, IATA | Void |
| · 14.3 Transport hazard class(es)
· ADR,ADN, ADN, IMDG, IATA
· Class | Void |
| · 14.4 Packing group
· ADR,ADN, IMDG, IATA | Void |
| · 14.5 Environmental hazards:
· Marine pollutant: | No |
| · 14.6 Special precautions for user | Not applicable. |
| · 14.7 Transport in bulk according to Annex II of Marpol and the IBC Code | Not applicable. |
| · UN "Model Regulation": | Void |

SECTION 15: Regulatory information

- **15.1 Safety, health and environmental regulations/legislation specific for the substance or mixture**
- **Directive 2012/18/EU**
- **Named dangerous substances - ANNEX I** None of the ingredients is listed.
- **National chemical directories** Components listed or exempted from listing:
- **15.2 Chemical safety assessment:**
A Chemical Safety Assessment has not been carried out.

SECTION 16: Other information

This information is based on our present knowledge. However, this shall not constitute a guarantee for any specific product features and shall not establish a legally valid contractual relationship.

(Contd. on page 7)

GB

EU Biztonsági Adatlap
Hivatkozva a 1907/2006/EC 31.

Nyomtatás dátuma 2016.01.12.

cikelyre, ver. 1.

Ellenőrzés: 2016.01.12.

Terméknév: CARBON PASTE**· Relevant phrases***H315 Causes skin irritation.***· Department issuing MSDS:** *Abteilung Produktsicherheit***· Abbreviations and acronyms:***Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2*

GB