



## BIZTONSÁGI ADATLAP Tűzálló tömítőpaszta

### 1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

#### 1.1. Termékazonosító

Terméknév	Tűzálló tömítőpaszta
Termék szám	204202,35LH,ES1R,FG1,FG1R,FG1SFR,FG1SKR,FG2C,FG5,FG6EIPR,FG6EIRR,FG6NLR,FG6R,FG6RUR,FG1NLR,204203,204204,52042020107,52042030031,52042040031,FG2E,FG1RP,741520,6256640014335,3256644801009,3256644805007,3256640002547,FG6RA,52042031114,52042041031,52042040138,FG6EIPRA,YG1P,FG5SKR,FG1PL,FG1NLRP
Belső azonosítás	35LH
REACH regisztrációs megjegyzések	This is a MIXTURE; no registration information contained in this document . Holts are classed as Downstream User.

#### 1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Azonosított felhasználás	Autó karbantartási termék. Tömítőanyag.
--------------------------	---

#### 1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Forgalmazó	A Holts Car Care Product Holt Lloyd International Ltd Barton Dock Road Stretford Manchester M32 0YQ - England, UK  +44 (0) 161 866 4800 FAX +44 (0) 161 866 4854 www.holtsauto.com
Kapcsolattartó	Contact Email address: info@holtsauto.com

#### Gyártó

-

#### 1.4. Sürgősségi telefonszám

Vészhelyzeti telefon	FR - INRS Tél :+33 (0)1.45.42.59.59 24hrs B - Antigifcentrum Tél: +32.70.245.245 24hrs NL - Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieuhygiëne: tel. +31 (0)30 274 91 11 24hrs D - +49 (0)89 19240 UK - 00 44 (0) 161 866 4800 Office hrs = 0900 - 1700 hrs Out of office hours Tel: 020 7358 9167
Nemzeti vészhelyzeti telefonszám	<a href="http://echa.europa.eu/en/web/guest/support/helpdesks/national-helpdesks/list-of-national-helpdesks">http://echa.europa.eu/en/web/guest/support/helpdesks/national-helpdesks/list-of-national-helpdesks</a>

### 2. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

#### 2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

##### Osztályozás

Fizikai veszélyek	Nincs osztályozva.
Egészségi veszélyek	Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319
Környezeti veszélyek	Nincs osztályozva.

## Tűzálló tömítőpaszta

**Osztályozás (67/548/EGK) vagy (1999/45/EK)** Xi;R36/38.

### 2.2. Címkézési elemek

#### Piktogram



**Figyelmeztetés** Figyelem

**Figyelmeztető mondatok** H319 Súlyos szemirritációt okoz.  
H315 Bőrirritáló hatású.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok** P264 A használatot követően a szennyezett bőrt alaposan meg kell mosni.  
P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.  
P302+P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.  
P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.  
P321 Szakellátás (lásd orvosi ellátás a címkén).  
P332+P313 Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.  
P337+P313 Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.  
P362+P364 A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.  
P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.  
P102 Gyermekektől elzárva tartandó.  
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként a helyi előírásoknak megfelelően.

### 2.3. Egyéb veszélyek

#### 3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

##### 3.2. Keverékek

<b>Sodium Silicate</b>	<b>60-100%</b>
CAS-szám: 1344-09-8	EK-szám: 215-687-4
<b>Osztályozás</b>	<b>Osztályozás (67/548/EGK) vagy (1999/45/EK)</b>
Skin Irrit. 2 - H315	Xi;R36/38.
Eye Irrit. 2 - H319	

Valamennyi R-formula és Veszélyességi nyilatkozat teljes szövege a 16. részben található

#### 4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

##### 4.1. Az elsősegélynyújtási intézkedések ismertetése

**Belélegzés** Nincsenek különleges ajánlások. Ha kétségei vannak, forduljon azonnal orvoshoz.

**Lenyelés** NE idézzen elő hányást. Gondoskodjon azonnali orvosi ellátásról. Öblítse ki a száját alaposan vízzel. Azonnal forduljon orvoshoz.

**Bőrrel való érintkezés** Azonnal öblítse le sok vízzel. Forduljon orvoshoz, ha a rossz közérzet folytatódik.

**Szemmel való érintkezés** Távolítsa el a kontaktlencséket és nyissa a tágra a szemhéjakat. Azonnal öblítse le sok vízzel. Folytassa az öblögetést legalább 15 percig és forduljon orvoshoz.

##### 4.2. A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

##### 4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

## Tűzálló tömítőpaszta

### 5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

#### 5.1. Oltóanyag

**Megfelelő oltóanyag** A termék nem tűzveszélyes. Oltsa habbal, szén-dioxiddal, száraz porral vagy vízköddel. Száraz vegyi anyagok, homok, dolomit, stb.

#### 5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

#### 5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

### 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

#### 6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

#### 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

#### 6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

**A szennyezésmentesítés módszerei** Viseljen megfelelő védőfelszerelést, beleértve a kesztyűt, védőszemüveget/arcvédőt, légzőkészüléket, védőcipőt, ruházatot vagy kötényt, szükség szerint. Itassa fel a kiömlött anyagot vermikulittal, száraz homokkal vagy földdel és tegye tárolóedénybe. Kerülje a kiömlés vagy elfolyás csatornába, szennyvízbe vagy vízfolyásokba jutását. Öblítse le a szennyezett területet bő vízzel.

#### 6.4. Hivatkozás más szakaszokra

### 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

#### 7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

**Használati óvintézkedések** Kerülje a kiloccsanást. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

#### 7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

**Tárolási óvintézkedések** Tárolja szorosan zárt, eredeti tárolóedényben hűvös jól szellőzött helyen. Csak az eredeti edényzetben tárolható.

#### 7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

### 8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

#### 8.1. Ellenőrzési paraméterek

**Összetevőkre vonatkozó észrevételek** WEL = Workplace Exposure Limits

#### NON HAZARDOUS INGREDIENTS

**Összetevőkre vonatkozó észrevételek** WEL = Workplace Exposure Limits

#### 8.2. Az expozíció ellenőrzése

##### Védőeszközök



**Megfelelő műszaki ellenőrzés** No specific ventilation requirements noted, but forced ventilation may still be required if air contamination exceeds acceptable level.

**Szem-/arcvédelem** A következő védőfelszerelést kell viselni: Vegyszerálló védőszemüveg.

## Tűzálló tömítőpaszta

<b>Kézvédelem</b>	Vegyszerálló, át-nem-eresztő, a vonatkozó szabványnak megfelelő kesztyűt kell viselni, ha a kockázatértékelés szerint a bőrrel való érintkezés lehetséges. EN374 A következő anyagból készült kesztyű ajánlott: Gumi (természetes, latex).
<b>Egyéb bőr- és egész test védelem</b>	Viseljen megfelelő ruházatot, hogy megelőzze a bőrrel való érintkezés lehetőségét.
<b>Higiéniiai intézkedések</b>	Minden műszak végén, evés előtt, dohányzás és toilet használata előtt mosakodjon meg. Használjon megfelelő kézapolót, hogy megelőzze a bőr zsírtalanítását és repedezését.
<b>Légzésvédelem</b>	Nincsenek különleges ajánlások. Légzésvédelem lehet szükséges, ha a levegőben túlzott mértékű lebegő szennyeződés fordul elő.

### 9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

#### 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

<b>Külső jellemzők</b>	Paszta. Rostos szilárd anyag.
<b>Szín</b>	Szürke.
<b>Szag</b>	Nincs jellegzetes szaga.
<b>pH</b>	pH (tömény oldat): 11.5
<b>Lobbanáspont</b>	not flammable °C
<b>Relatív sűrűség</b>	~2.5 bulk density @ °C

#### 9.2. Egyéb információk

### 10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

#### 10.1. Reakciókészség

#### 10.2. Kémiai stabilitás

**Stabilitás** Normál környezeti hőmérsékleten stabil.

#### 10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

#### 10.4. Kerülendő körülmények

**Kerülendő körülmények** Kerülje az érintkezést savakkal.

#### 10.5. Nem összeférhető anyagok

#### 10.6. Veszélyes bomlástermékek

**Veszélyes bomlástermékek** No specific hazardous decomposition products noted.

### 11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

#### 11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

<b>Belélegzés</b>	A légzőrendszer irritációját okozhatja.
<b>Lenyelés</b>	Égési sérülést okozhat a nyálkahártyán, a torokban, a nyelőcsőben és a gyomorban. Gyomorfájdalmat vagy hányást okozhat.
<b>Bőrrel való érintkezés</b>	Bőrizgató hatású. Hosszan tartó és gyakori érintkezés pirosságot és irritációt okozhat.
<b>Szemmel való érintkezés</b>	Súlyos szemirritációt okozhat. A szemben lévő részecskék irritációt és szúró érzést okozhatnak.

### 12. SZAKASZ: Ökológiai információk

## Tűzálló tömítőpaszta

### Ökotoxicitás

Nem tekinthető veszélyesnek a környezetre. A termék összetevői nincsenek környezetre veszélyesként besorolva. A nagy és gyakori kiömléseknek azonban veszélyes hatásai lehetnek a környezetre.

### 12.1. Toxicitás

#### Toxicitás

### 12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

### 12.3. Bioakkumulációs képesség

### 12.4. A talajban való mobilitás

### 12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

### 12.6. Egyéb káros hatások

## 13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

### 13.1. Hulladékkezelési módszerek

**Ártalmatlanítási módszerek** Helyezze el a hulladékot engedélyezett hulladéklerakón a helyi Hulladék Ártalmatlanítási Hatóság követelményeinek megfelelően.

## 14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

### Általános

A termék nem tartozik a veszélyes áruk szállítása nemzetközi előírásai körébe (IMDG, IATA, ADR/RID).

### 14.1. UN-szám

Nem alkalmazható.

### 14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nem alkalmazható.

### 14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Szállítási figyelmeztető jelzés nem szükséges.

### 14.4. Csomagolási csoport

Nem alkalmazható.

### 14.5. Környezeti veszélyek

**Környezetre veszélyes anyag/tengeri szennyező anyag**

Nem.

### 14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nem alkalmazható.

### 14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás

**A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás** Nem alkalmazható.

## 15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

### 15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

## Tűzálló tömítőpaszta

<b>Nemzeti előírások</b>	Classification, Packaging and Labelling Regulations 1984. The Chemicals (Hazard Information and Packaging for Supply) Regulations 2009 (SI 2009 No. 716). The Control of Substances Hazardous to Health Regulations 2002 (SI 2002 No. 2677) (as amended).
<b>EU jogszabályok</b>	67/548/EGK Veszélyes Anyagok Irányelv. 1999/45/EK Veszélyes Készítmények Irányelv. 2001/58/EK sz. Veszélyes Készítményekkel kapcsolatos speciális tájékoztatási rendszer. 2006. december 18-i 1907/2006 Európai Parlamenti és Tanácsi Rendelet (EK) a Vegyi anyagok Regisztrálásáról, Értékeléséről, Engedélyezéséről és Korlátozásáról (REACH) (módosított).

### 15.2. Kémiai biztonsági értékelés

#### 16. SZAKASZ: Egyéb információk

<b>Felülvizsgálat dátuma</b>	2015.08.19.
<b>Felülvizsgálat</b>	19
<b>Hatálytalanítás dátuma</b>	2013.05.03.
<b>SDS szám</b>	11445
<b>Kockázati mondatok teljesen</b>	R36/38 Szem- és bőrizgató hatású.
<b>Figyelmeztető mondatok teljesen</b>	H315 Bőrirritáló hatású. H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Ez az információ csak a megjelölt, adott anyagra vonatkozik és nem érvényes az anyagnak más anyaggal történő vegyítésére, keverésére vagy más eljárásban való használatára. A vállalat legjobb tudása és hite szerint a fenti információ pontos és megbízható a jelzett napon. Pontossága, megbízhatósága vagy teljessége vonatkozásában azonban nem vállalunk garanciát, jótállást vagy képviselést. A felhasználó felelőssége, hogy saját külön használatára a fenti információ megfelelőségét, maga számára megfelelő módon, igazolja.