

## BIZTONSÁGI ADATLAP

### Bumper Restorer

#### 1 AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÓJA

A KÉSZÍTMÉNY NEVE	Bumper Restorer
TERMÉKSZÁM	SIMH016, SIMT10S, 678904, SIMH01C, SIMH01CY, SIMH01D, SIM30, SIMH01F, SIMH01FI, SIMH01Y, SIMH136, SIMT10
FORGALMAZÓ	Holt Lloyd International Ltd Oakhurst Drive, Lawnhurst Trading Estate Cheadle Heath, Stockport, SK3 0RZ- England 00 44 (0) 161 491 7391 00 44 (0) 161 491 7399 A Honeywell Consumer Products Group www.holtsauto.com
SÜRGÖSSÉGI TELEFON	FR - INRS Tél: +33 (0)1.45.42.59.59 24hrs B - Antigifcentrum Tél: +32.70.245.245 NL - Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieuhygiëne: tel. +31 (0)30 274 91 11 UK - 00 44 (0) 161 491 7391 Out of office hours Tel: 020 7358 9167

#### 2 A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

A jelenlegi rendelkezés szerint nem tekinthető az egészségre és a környezetre ártalmasnak.

#### 3 ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Név	EEC (EINECS) SZÁM	CAS-SZÁM	Tartalom	BESOROLÁS
Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy	265-150-3	64742-48-9	5-10%	Xn;R65. R10,R66.

Az összes R-mondat teljes szövegét a 16. fejezet mutatja

#### 4 ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

##### BELÉGZÉS

Az érintett személyt azonnal vigye friss levegőre. Ha a kellemetlenség folytatódik, forduljon orvoshoz.

##### LENYELÉS

ÖNTUDATLAN SZEMÉLYT SOHA NE HÁNYTASSON ÉS NE ITASSON VELE FOLYADÉKOT! Alaposan öblítse ki a száját. Igyon sok vizet. Ha a kellemetlenség folytatódik, forduljon orvoshoz.

##### BŐRRE JUTÁS

Az érintett személyt távolítsa el a szennyező forrástól. Forduljon orvoshoz, ha az irritáció a lemosás után is fennáll.

##### SZEMBE JUTÁS

Öblögetés előtt győződjön meg arról, hogy nincs kontaktlencse a szemén. Miközben a szemhéjakat megemeli, azonnal mossa le a szemet bő vízzel. Legalább 15 percig folytassa az öblögetést. Forduljon orvoshoz, ha bármilyen kellemetlenség folytatódik.

#### 5 TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

##### OLTÓANYAG

A termék nem tűzveszélyes. A tűzoltószert a környező anyagok figyelembe vételével kell megválasztani.

#### 6 INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

##### KÖRNYEZETVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Ne ürítse ki lefolyóba, folyó vizekbe vagy földre.

##### A SZENNYEZÉS MENTESÍTÉS MÓDSZEREI

Állítsa meg a szivárgást, ha ez veszély nélkül megoldható. Abszorbeálja vermiculittal, száraz homokkal vagy földdel és tegye tartályokba. A kiömlött anyag területét nagy mennyiségű vízzel mossa le. Ne szennyezze a folyóvizet és a szennyvízcsatornát.

#### 7 KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

##### HASZNÁLATI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Kerülje a kiömlést, a bőrrre és a szembekerülést.

## Bumper Restorer

### TÁROLÁSI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Szorosan bezárt eredeti konténerben, jszáraz és hűvös helyen tárolja. Eredeti edényzetben tárolja.

## 8 AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

### ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ MEGJEGYZÉSEK

WEL = Workplace Exposure Limits

### VÉDŐESZKÖZÖK



### MŰSZAKI INTÉZKEDÉSEK

Gondoskodjon megfelelő általános és helyi elszívó berendezésről.

### KÉZVÉDELEM

Bőrrel való hosszantartó vagy ismételt érintkezés esetén használjon megfelelő védőkesztyűt. Gumi kesztyű ajánlott. EN374

### SZEMVÉDELEM

Ha a kifreccsenésre fennáll a veszély, viseljen biztonsági szemüveget vagy arcellenzőt.

### EGYÉB ÓVINTÉZKEDÉSEK

Viseljen megfelelő öltözetet, hogy a bőrrel való érintkezést elkerülje.

### HIGIÉNIAI ÓVINTÉZKEDÉSEK

NE DOHÁNYOZZON A MUNKATERÜLETEN! Minden műszak végén, evés előtt, dohányzás és toilet használata előtt mosakodjon meg. Azonnal mosakodjon meg, ha a bőr nedves vagy szennyezett lesz. Azonnal vegye le a ruhát, ha szennyeződik. Használjon megfelelő krémet a bőr kiszáradása ellen. Használat közben ne egyen, ne igyon és ne dohányozzon.

## 9 FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

KÜLSŐ MEGJELENÉS	Ragadós Folyadék		
SZÍN	Fekete		
SZAG	Jellegzetes		
OLDHATÓSÁG	Vízben oldhatatlan		
RELATIV SŰRŰSÉG	0.966	PH HÍGÍTATLANUL	4.0 - 5.5
GYULLADÁSPONT (°C)	>61°C		

## 10 STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

### STABILITÁS

Állandó a normál hőmérsékleti körülmények között.

### KERÜLENDŐ FELTÉTELEK

Kerülje a hosszantartó, rendkívül erős hőt.

### VESZÉLYES BOMLÁSTERMÉKEK

A tűz előidéző: Szénmonoxid (CO). Széndioxid (CO2)

## 11 TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

### BELÉGZÉS

Különleges egészségre vonatkozó figyelmeztetés nincs.

### LENYELÉS

Lenyelve rossz közérzetet okozhat. Gyomorfájást vagy hányást okozhat.

### BŐRRE JUTÁS

Hosszantartó és gyakori érintkezés bőrpírt és irritációt okozhat.

### SZEMBE JUTÁS

A kifröccsenő anyagcseppek irritáló hatásúak lehetnek.

### AZ EGÉSZSÉGET ÉRINTŐ FIGYELMEZTETÉSEK

Ez a termék enyhén mérgező. Csak nagyobb mennyiségek lehetnek károsak az egészségre.

## Bumper Restorer

**12 ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**

## ÖKOTOXICITÁS

Nem tekinthető a környezetre veszélyesnek. A termék összetevői nincsenek a környezetre nézve veszélyes anyagként besorolva. Ez azonban nem zárja ki annak a lehetőségét, hogy nagymennyiségű és gyakori szennyeződés ne legyen káros és rongáló hatással a környezetre.

**13 ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**

## HULLADÉKKEZELÉS MÓDJAI

A hulladékot és a visszamaradt anyagot a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni.

**14 SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK**

ÁLTALÁNOS	A termék nem szerepel a veszélyes áruk szállításáról szóló nemzetközi szabályokban (IMDG, IATA, ADR/RID).
	Szállításra vonatkozó figyelmeztető tábla nem szükséges.
TENGERI SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ MEGJEGYZÉSEK	Nincs Osztályozva.
TENGERI SZENNYEZŐDÉS	Nem.

**15 SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK**

## VESZÉLYESSÉGI MONDATOK

NC Nincs osztályozva.

## BIZTONSÁGI MONDATOK

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

S46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/ csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

## EU DIREKTIVÁK

67/548/EGK sz. Veszélyes Anyagokra vonatkozó Irányelv. 1999/45/EK sz. Veszélyes Készítményekre vonatkozó Irányelv. 2001/58/EK sz. Veszélyes Készítményekkel kapcsolatos speciális tájékoztatási rendszer.

## NEMZETI SZABÁLYOZÁS

Az egészségügyi miniszter 44/2000 (XXI. 27.) EüM rendelete a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól. 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról. Az egészségügyi miniszter és a szociális és családügyi miniszter 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelete a munkahelyek kémiai biztonságáról. A Bizottság 91/155/EEC számú utasítása, amint azt a Bizottság 2001/58/EC (Biztonsági Adatlap) számú utasítása módosítja, a Parlament és a Tanács 1999/45/EC számú, valamint a Tanács 67/548/EEC számú utasításaival összhangban. Az Európai Bizottság 94/1/EC számú, január 6-iki utasítása az aeroszolkészülékekről. 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről.

**16 EGYÉB INFORMÁCIÓK**

## FELÜLVIZSGÁLATRA VONATKOZÓ MEGJEGYZÉSEK

Change of reference number

## KIBOCSÁTÓ SZERV

Technical Department

FELÜLVIZSGÁLAT DÁTUMA 07/06/2007

FELÜLVIZSGÁLATI SZÁM / 2

HELYETTESÍTI A -ÉN

KIBOCSÁTOTT BIZTONSÁGI ADATLAPOT

BIZTONSÁGI ADATLAP SZÁMA 11192

## BIZTONSÁGI ADATLAP ÁLLAPOTA

Jóváhagyva.

DÁTUM 07-01-05

## KOCKÁZATTAL KAPCSOLATOS MONDATOK TELJES TERJEDELMŰKBEN

R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

R10 Kevésbé tűzveszélyes.

R65 Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.

## Bumper Restorer