



Prestone



## SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA Bandage Echappement Flexiwrap

### SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

#### 1.1. Identificatore del prodotto

**Nome del prodotto** Bandage Echappement Flexiwrap

**Numero del prodotto** 52044150100, 52044150080, 5010218212749, 5010218212862, 52044150031, 204415, HREP0047A

**Identificazione internazionale** YL3

#### 1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

**Usi identificati** Prodotto per la manutenzione dell'automobile. Sigillante.

#### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

**Fornitore** 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

**Persona di contatto** Contact Email address: info@holtsauto.com

**Fabbricante** -

#### 1.4. Numero telefonico di emergenza

**Numero telefonico di emergenza** 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

**Numero telefonico nazionale di emergenza** <https://poisoncentres.echa.europa.eu/>

### SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

#### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

##### Classificazione (CE 1272/2008)

**Pericoli fisici** Non Classificato

**Pericoli per la salute** Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319

**Pericoli per l'ambiente** Non Classificato

#### 2.2. Elementi dell'etichetta

## Bandage Echappement Flexiwrap

### Pittogrammi di pericolo



#### Avvertenza

Attenzione

#### Indicazioni di pericolo

H315 Provoca irritazione cutanea.  
H319 Provoca grave irritazione oculare.

#### Consigli di prudenza

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.  
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
P264 Lavare accuratamente la pelle contaminata dopo l'uso.  
P280 Indossare guanti/ indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/ Proteggere il viso.  
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.  
P501 Smaltire il prodotto/ recipiente in conformità alla regolamentazione locale.

#### Consigli di prudenza supplementari

P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua.  
P321 Trattamento specifico (vedere i consigli medici su questa etichetta).  
P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.  
P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.  
P362+P364 Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.

### 2.3. Altri pericoli

The product does not contain any substance that is classified as PBT or vPvB

## SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

### 3.2. Miscela

<b>Sodium Silicate</b>	<b>30-60%</b>
Numero CAS: 1344-09-8	Numero CE: 215-687-4
<b>Classificazione</b>	
Skin Irrit. 2 - H315	
Eye Irrit. 2 - H319	

Il testo completo di tutte le indicazioni di pericolo è visualizzato nella Sezione 16.

## SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

<b>Inalazione</b>	Nessuna raccomandazione specifica. In caso di dubbi, consultare immediatamente un medico.
<b>Ingestione</b>	NON indurre vomito. Consultare immediatamente un medico. Sciacquare accuratamente la bocca con acqua. Consultare immediatamente un medico.
<b>Contatto con la pelle</b>	Sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua. Consultare un medico se il disagio continua.
<b>Contatto con gli occhi</b>	Togliere le eventuali lenti a contatto e tenere le palpebre ben separate. Sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua. Continuare a sciacquare per almeno 15 minuti e consultare un medico.

## Bandage Echappement Flexiwrap

### 4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

### 4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

#### SEZIONE 5: Misure antincendio

##### 5.1. Mezzi di estinzione

**Mezzi di estinzione idonei** Estinguere con schiuma, diossido di carbonio, polvere secca o acqua nebulizzata. Sostanze chimiche secche, sabbia, dolomite eccetera.

##### 5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

##### 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

#### SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

##### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

##### 6.2. Precauzioni ambientali

##### 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

**Metodi per la bonifica** Indossare dispositivi di protezione adeguati, inclusi guanti, occhiali di sicurezza/schermo facciale, respiratore, stivali, indumenti o grembiule di protezione, secondo necessità. Assorbire in vermiculite, sabbia secca o terra e riporre in recipienti. Evitare che fuoriuscite o deflussi entrino nei sistemi di scolo, nella rete fognaria o nei corsi d'acqua. Lavare l'area contaminata con una quantità abbondante d'acqua.

##### 6.4. Riferimenti ad altre sezioni

#### SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

##### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

**Precauzioni d'uso** Evitare le fuoriuscite. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

##### 7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

**Precauzioni per l'immagazzinamento** Conservare ben chiuso nel recipiente originale in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato. Conservare soltanto nel recipiente originale.

**Classe di immagazzinamento** Immagazzinamento adeguato ai prodotti chimici.

##### 7.3. Usi finali particolari

#### SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

##### 8.1. Parametri di controllo

**Commenti sugli ingredienti** WEL = Workplace Exposure Limits

##### 8.2. Controlli dell'esposizione

##### Dispositivi di protezione



##### Controlli tecnici idonei

Non è richiesta specifica areazione, ma può essere necessaria nel caso il livello di contaminazione dell'aria salisse oltre livelli accettabili.

##### Protezioni per gli occhi/il volto

Indossare i seguenti indumenti protettivi: Occhiali antispruzzo resistenti alle sostanze chimiche.

##### Protezione delle mani

Indossare guanti impermeabili, resistenti agli agenti chimici e conformi a uno standard approvato se una valutazione dei rischi indica la possibilità di contatto con la pelle. EN374 Si raccomanda che i guanti siano realizzati con il seguente materiale: Gomma (naturale, lattice).

## Bandage Echappement Flexiwrap

<b>Altra protezione della pelle e del corpo</b>	Indossare indumenti adatti per prevenire ogni possibilità di contatto con la pelle.
<b>Misure d'igiene</b>	Lavarsi al termine di ogni turno di lavoro e prima di mangiare, fumare e utilizzare i servizi igienici. Utilizzare una lozione per le mani adeguata per prevenire la perdita di grasso cutaneo e le screpolature della pelle.
<b>Protezione respiratoria</b>	Nessuna raccomandazione specifica. Può essere necessario un apparecchio respiratorio se si verifica un'eccessiva contaminazione aerodispersa.

### SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

#### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

<b>Aspetto</b>	panno impregnato
<b>Colore</b>	N/A
<b>Odore</b>	Nessun odore caratteristico.
<b>pH</b>	Non applicabile. Le soluzioni acquose sono basiche.

#### 9.2. Altre informazioni

### SEZIONE 10: Stabilità e reattività

#### 10.1. Reattività

#### 10.2. Stabilità chimica

<b>Stabilità</b>	Stabile alle normali temperature ambiente.
------------------	--

#### 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

#### 10.4. Condizioni da evitare

<b>Condizioni da evitare</b>	Evitare il contatto con acidi.
------------------------------	--------------------------------

#### 10.5. Materiali incompatibili

#### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

<b>Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	Non sono indicati prodotti rischiosi specifici di decomposizione.
--	---

### SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

#### 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

<b>Effetti tossicologici</b>	Nessun dato registrato.
------------------------------	-------------------------

#### Corrosione/irritazione cutanea

<b>Corrosione/irritazione cutanea</b>	Provoca irritazione cutanea.
---------------------------------------	------------------------------

#### Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

<b>Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi</b>	Provoca grave irritazione oculare.
--	------------------------------------

#### Sensibilizzazione respiratoria

<b>Sensibilizzazione respiratoria</b>	Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
---------------------------------------	--

#### Sensibilizzazione cutanea

<b>Sensibilizzazione cutanea</b>	Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
----------------------------------	--

#### Mutagenicità delle cellule germinali

<b>Genotossicità - in vitro</b>	Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
---------------------------------	--

#### Cancerogenicità

## Bandage Echappement Flexiwrap

<b>Cancerogenicità</b>	Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b><u>Tossicità per la riproduzione</u></b>	
<b>Tossicità per la riproduzione - fertilità</b>	Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b>Tossicità per la riproduzione - sviluppo</b>	Non contiene alcuna sostanza nota per essere tossica per la riproduzione.
<b><u>Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione singola</u></b>	
<b>STOT - esposizione singola</b>	Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b><u>Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione ripetuta</u></b>	
<b>STOT - esposizione ripetuta</b>	Nessuna informazione disponibile.
<b>Inalazione</b>	Non sono noti pericoli specifici per la salute.
<b>Ingestione</b>	Può provocare ustioni nelle membrane mucose, nella gola, nell'esofago e nello stomaco. Può provocare dolori addominali o vomito.
<b>Contatto con la pelle</b>	Irritante per la pelle. Il contatto prolungato e frequente può provocare arrossamento e irritazione.
<b>Contatto con gli occhi</b>	Irritante per gli occhi. Particelle negli occhi possono provocare irritazione e bruciore. L'esposizione ripetuta può provocare irritazione oculare cronica.
<b>Via di esposizione</b>	Inalazione Contatto con la pelle e/o gli occhi.

### SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

**Ecotossicità** Non considerato pericoloso per l'ambiente. I componenti del prodotto non sono classificati come pericolosi per l'ambiente. Tuttavia, fuoriuscite ingenti o frequenti possono comportare effetti pericolosi per l'ambiente.

#### 12.1. Tossicità

**Tossicità** Maybe harmful to aquatic organisms

#### 12.2. Persistenza e degradabilità

**Persistenza e degradabilità** Si prevede che questo prodotto sia biodegradabile.

#### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

**Potenziale di bioaccumulo** Non sono disponibili dati di prova specifici.

#### 12.4. Mobilità nel suolo

**Mobilità** Il prodotto è parzialmente solubile in acqua e può diffondersi nell'ambiente acquatico.

#### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

**Risultati della valutazione PBT e vPvB** Questo prodotto non contiene alcuna sostanza classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile).

#### 12.6. Altri effetti avversi

**Altri effetti avversi** Nessuno noto.

### SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

## Bandage Echappement Flexiwrap

**Metodi di smaltimento** Smaltire i rifiuti presso una discarica autorizzata in conformità ai requisiti dell'autorità locale per lo smaltimento dei rifiuti.

**Classe di rifiuti** List of Waste Code (Commission Decision 2000/532/EC): None relevant.

### SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

**Generale** Il prodotto non è disciplinato dai regolamenti internazionali sul trasporto di merci pericolose (IMDG, IATA, ADR/RID).

#### 14.1. Numero ONU

Non applicabile.

#### 14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Non applicabile.

#### 14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Non è richiesto alcun segnale di pericolo per il trasporto.

#### 14.4. Gruppo d'imballaggio

Non applicabile.

#### 14.5. Pericoli per l'ambiente

**Sostanza pericolosa per l'ambiente/inquinante marino**

No.

#### 14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Non applicabile.

#### 14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC

**Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC** Non applicabile.

### SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

#### 15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

**Legislazione UE** Regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele (come modificato).  
Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH) (come modificato).  
Regolamento della Commissione (UE) n. 2015/830 del 28 maggio 2015.

**Autorizzazioni (Allegato XIV Regolamento 1907/2006)** Non sono note autorizzazioni specifiche per questo prodotto.

**Restrizioni (Allegato XVII Regolamento 1907/2006)** Per questo prodotto non sono note restrizioni specifiche relative all'uso.

#### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

### SEZIONE 16: Altre informazioni

**Commenti sulla revisione** Il cambiamento di numero di riferimento

**Data di revisione** 01/08/2019

## Bandage Echappement Flexiwrap

<b>Revisione</b>	8
<b>Sostituisce la data</b>	17/08/2018
<b>Numero SDS</b>	12884
<b>Indicazioni di pericolo per esteso</b>	H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare.

The risk phrases refer to the ingredients in Section 2: NOT to the preparation. Le presenti informazioni si riferiscono esclusivamente allo specifico materiale indicato e potrebbero non essere valide per tale materiale utilizzato in combinazione con altri materiali o in qualsiasi altro processo. Tali informazioni sono, al meglio delle conoscenze e opinioni dell'azienda, accurate e attendibili alla data indicata. Tuttavia non si rilascia alcuna garanzia o dichiarazione in relazione all'accuratezza, all'attendibilità o alla completezza delle suddette informazioni. È responsabilità dell'utente assicurarsi in merito all'idoneità di tali informazioni per un uso specifico.