



## SÄKERHETS DATABLAD Leather Wipes

### AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

#### 1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn	Leather Wipes
Produktnr.	SIMLE1, SIMLE1EF, SWPS0002A, SWPS0008A
REACH Registreringsnoter	This is a MIXTURE; no registration information contained in this document . Holts are classed as Downstream User.

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Identifierade användningar	Bilskötselprodukt.
----------------------------	--------------------

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

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

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Giftinformationscentralen, Swedish Poison Control Centre, Karolinska Sjukhuset, 171 76 Stockholm, +46 (0)8 736 03 84

### AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering (EG 1272/2008)	Fysikaliska och kemiska farliga egenskaper	Ej klassificerat.
	Hälssofarliga effekter	Ej klassificerat.
	Miljöfarliga egenskaper	Ej klassificerat.
Klassificering (1999/45/EEG)	Ej klassificerat.	

Hela texten för alla R-fraser och faroangivelser är redovisad i punkt 16.

#### 2.2 Märkningsuppgifter

Märkning av tvätt- och rengöringsmedel	< 5%	nonjoniska tensider parfym
	Innehåller	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate, DMDM Hydantoin

Etikett Enligt (EG) Nr. 1272/2008  
Piktogram krävs inte.

Skyddsangivelser	P102	Förvaras oåtkomligt för barn.
	P101	Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

## Leather Wipes

P264

Tvätta händerna grundligt efter användning.

P501

Innehållet/behållaren lämnas enligt lokala föreskrifter.

Ytterligare uppgifter i märkningen

EUH208

Innehåller 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate. Kan ge upphov till allergisk reaktion.

### 2.3 Andra faror

#### AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

### 3.2 Blandningar

ETANOL	10-30%
CAS-nr: 64-17-5	EG nr.: 200-578-6
Klassificering (EG 1272/2008) Flam. Liq. 2 - H225	Klassificering (67/548/EEG) F;R11
Nonionic Surfactant	1-5%
CAS-nr:	EG nr.:
Klassificering (EG 1272/2008) Acute Tox. 4 - H302 Skin Irrit. 2 - H315 Eye dam. 1 - H318	Klassificering (67/548/EEG) Xn;R22. Xi;R38,R41.
3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	< 1%
CAS-nr: 55406-53-6	EG nr.: 259-627-5
Klassificering (EG 1272/2008) Acute Tox. 4 - H302 Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319 Skin Sens. 1 - H317 Aquatic Acute 1 - H400 Aquatic Chronic 1 - H410	Klassificering (67/548/EEG) Xn;R22. Xi;R36/38. N;R50/53. R43.

Hela texten för alla R-fraser och faroangivelser är redovisad i punkt 16.

REACH Registreringsnoter

This is a MIXTURE; no registration information contained in this document . Holts are classed as Downstream User.

#### AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning

Inte relevant Ingen rekommendation. Till följd av den lilla förpackningsstorleken är risken för inandning liten.

Förtäring

Inte relevant Till följd av den lilla förpackningsstorleken är risken för förtäring liten.

Hudkontakt

Tvätta huden med tvål och vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Ögonkontakt

Avlägsna eventuella kontaktlinser före sköljning. Skölj med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

# Leather Wipes

## **4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

Allmän information

Svårighetsgraden av de beskrivna symptom varierar beroende av koncentrationen och exponeringstid.

Inandning

Detta är osannolikt, men liknande symptom som vid förtäring kan förekomma.

Förtäring

Kan ge illamående vid förtäring.

Hudkontakt

Långvarig hudkontakt kan ge rodnad och irritation.

Ögonkontakt

Kan orsaka övergående ögonirritation.

## **4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

Behandla symptomatiskt.

### **AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER**

#### **5.1 Släckmedel**

Lämpliga släckmedel

Använd: Pulver. Torrt material, sand, dolomit osv. Vattensprej eller dimma.

#### **5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

Farliga förbränningsprodukter

Termisk nedbrytning eller förbränning kan frigöra koloxider och andra toxiska gaser eller ångor.

Risker Vid Brand

Ingen brand- eller explosionsrisk angiven.

Särskilda risker

Inte känt.

#### **5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**

Brandbekämpning

Ingen särskild brandbekämpningsmetod angiven.

Skyddsutrustning för brandbekämpnings-personal

Tag hänsyn till ev. andra kemikalier vid val av skyddsutrustning.

### **AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

#### **6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Angående personlig skyddsutrustning, se punkt 8.

#### **6.2 Miljöskyddsåtgärder**

Inte aktuellt beroende på den lilla användningsmängden.

#### **6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**

Inte relevant

#### **6.4 Hänvisning till andra avsnitt**

Se i övrigt punkt 11 för ytterligare information om hälsorisk. Angående avfallshantering, se punkt 13. Angående personlig skyddsutrustning, se punkt 8.

### **AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING**

#### **7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**

Läs och följ tillverkarens anvisningar! Undvik kontakt med ögonen.

#### **7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

Förvaras i originalförpackning. Förvaras åtskilt från livsmedel eller djurfoder. Förvaras i moderat temperatur i torrt, väl ventilerat utrymme.

# Leather Wipes

Lagringskategori

Ospecificerad lagring.

## 7.3 Specifik slutanvändning

Identifierade användningar för denna produkt anges i avsnitt 1.2.

### AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

#### 8.1 Kontrollparametrar

Namn	STANDA RD	Nivågränsvärde (NGV)		Korttidsvärde (KTV)		Anm.
ETANOL	AFS	500 ppm	1000 mg/m3	1000 ppm	1900 mg/m3	

AFS = Arbetsmiljöverkets Författningssamling.

#### 8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder

Ventilationen skall vara effektiv, inkl. lämpligt punktutslug, för att säkra att gränsvärdet inte överskrids.

Handskydd

Använd skyddshandskar vid långvarig eller upprepad hudkontakt. EN374 Gummihandskar rekommenderas.

Hygieniska åtgärder

Tvätta händerna efter kontakt.

### AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

#### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	Impregnated cloths
Färg	@@@Opaque@@@ Vit.
Lukt	Mandel.
Löslighet i vatten	Kan blandas med vatten
Relativ densitet	1.0 ± 0.005
pH, Koncentrerad Lösning	6.9 - 7.1

#### 9.2 Annan information

### AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

#### 10.1 Reaktivitet

Inga speciella reaktivetsrisker relaterade till denna produkt.

#### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala temperaturer.

#### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inte relevant

Farlig Polymerisering

Inte relevant

#### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Det finns inga kända förhållanden som kan leda till en farlig situation.

#### 10.5 Oförenliga material

Material Som Bör Undvikas

Ingat särskilt material, eller grupper av material förväntas reagera och resultera i en farlig situation.

# Leather Wipes

## 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Vid brand bildas: Ångor/gaser/rök av: Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO<sub>2</sub>).

### AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

#### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Toxikologisk information

Ingen information åtkomlig.

Inandning

Ingen särskild hälsorisk angiven.

Förtäring

Inga kända skadliga verkningar vid mängder som kan bli aktuella om produkten förtärs av misstag.

Hudkontakt

Vid normal användning förväntas ingen hudirritation.

Ögonkontakt

Kan orsaka övergående ögonirritation.

### AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

Ekotoxicitet

Anses inte vara miljöfarlig. Produktens komponenter klassificeras inte som miljöfarliga. Detta utesluter dock inte möjligheten för att stora eller ofta återkommande spill kan vara miljöfarliga.

#### 12.1 Toxicitet

#### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Nedbrytbarhet

Den/de tensid(er) som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel. Data som stöder detta påstående finns till förfogande för medlemsstaternas behöriga myndigheter, och kommer att göras tillgängliga för dem vid direkt förfrågan, eller vid förfrågan från tillverkare av tvätt- och rengöringsmedel.

#### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumulering

Produkten innehåller inte ämnen som anses vara bioackumulativa.

#### 12.4 Rörligheten i jord

Rörlighet:

Produkten är inte flyktig. Produkten kan blandas med vatten. Kan spridas i vattenmiljön.

#### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen.

#### 12.6 Andra skadliga effekter

Inga kända.

### AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Spill och avfall undanröjs enligt de regler som har utarbetats av lokala myndigheter.

### AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Allmänt

Produkten omfattas ej av internationella eller EU regler gällande transport av farligt gods (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

# Leather Wipes

## 14.1 UN-nummer

Ej relevant.

UN-nr. (ADR/RID/ADN)

## 14.2 Officiell transportbenämning

Ej relevant.

## 14.3 Faroklass för transport

Transportkort

Inga transportetiketter krävs

## 14.4 Förpackningsgrupp

Ej relevant.

## 14.5 Miljöfaror

Miljöfarligt Ämne/Vattenförorenande Ämne

Nej

## 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Ej relevant.

## 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Ej relevant.

## AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

EU-Lagstiftning

Ämnesdirektivet 67/548/EEG. Preparatdirektivet 1999/45/EG. System för specifik information beträffande farliga preparat 2001/58/EG. Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG, med ändringar.

Tillstånd (avdelning VII Förordning 1907/2006)

Inga särskilda tillstånd är kända för denna produkt.

Begränsningar (avdelning VIII Förordning 1907/2006)

Inga särskilda begränsningar för användning är kända för denna produkt.

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har gjorts.

## AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Allmän information

Innehåller <5% anjontensider <5% nonjontensider parfym 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate

Utfärdat Av	Colin Sawmy
Omarbetad	12/11/2013
Revision	9
Ersätter datum	22/10/2013
Säkerhetsdatablads nr.	13176
Status För Säkerhetsdatablads	Godkänd.
Datum	06-10-05

## Leather Wipes

### R-Fraser (Hela Texten)

NC	Ej klassificerat.
R38	Hudirriterande.
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt.
R11	Mycket brandfarligt
R50/53	Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.
R22	Skadligt vid förtäring.

### Hela Texten För Faroangivelser

H315	Irriterar huden.
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H225	Mycket brandfarlig vätska och ånga.
H410	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
H400	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H302	Skadligt vid förtäring.

### Förbehåll Om Ansvar

Dessa upplysningar är baserade på de upplysningar som vi känt till vid tidpunkten för utarbetandet och de har getts i god tro och under förutsättning av, att produkten används under normala förhållanden och i överensstämmelse med det specificerade användningssätt. All annan användning av produkten ev. tillsammans med andra produkter eller processer, sker på användarens eget ansvar.