



SÄKERHETS DATABLAD Clean Up Wipes

1 NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

PRODUKTNAMN	Clean Up Wipes		
PRODUKTNR.	SIMCU1		
LEVERANTÖR	Holt Lloyd International Ltd Oakhurst Drive, Lawnhurst Trading Estate Cheadle Heath, Stockport, SK3 0RZ- England UK +44 (0)161 491 7391 FR t: +33(0)3 44 12 30 30 UK +44 (0)161 491 7399 FR: +33(0)3 44 12 33 66 A Honeywell Consumer Products Group Company www.holtsauto.com	PRODUCENT	-
TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER	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 UK - 00 44 (0) 161 491 7391 office hrs = 0900 - 1700 hrs Out of office hours Tel: 020 7358 9167		

2 FARLIGA EGENSKAPER

Anses inte som hälso- eller miljöfarlig enligt gällande lagstiftning.

3 SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Namn	EG nr.	CAS-nr	Innehåll	Klassificering
Trideceth -7		64425-86-1	1-5%	Xi;R41.
3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	259-627-5	55406-53-6	< 1%	Xn;R22. Xi;R36/38. N;R50/53.

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

4 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING

Flytta genast den skadade till frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

FÖRTÄRING

Försök inte ge vätska eller framkalla kräkning om den skadade är medvetslös. Skölj munnen ordentligt. Drick rikligt med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

HUDKONTAKT

Flytta den skadade från förorenat område. Kontakta läkare om irritationen kvarstår efter tvättning.

ÖGONKONTAKT

Avlägsna eventuella kontaktlinser före sköljning. Skölj genast ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5 BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Alkoholresistent skum. Koldioxid (CO₂). Torrt material, sand, dolomit etc.

SÄRSKILDA RISKER

Vid brand eller höga temperaturer bildas: Koldioxid (CO₂). Kolmonoxid (CO).

6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Clean Up Wipes

MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Får inte tömmas i avlopp, på marken eller i vattendrag.

SANERINGSMETODER

Inte relevant.

7 HANTERING OCH LAGRING

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID HANTERING

Undvik spill, hud- och ögonkontakt.

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID LAGRING

Förvaras i tättsluten originalförpackning på ett torrt och svalt ställe. Förvaras i originalförpackning.

8 BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

ÄMNESKOMMENTARER

WEL = Workplace Exposure Limits

SKYDDSUTRUSTNING



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

RÖKNING FÖRBUDEN PÅ ARBETSPLATSEN! Tvätta huden efter varje skift, före måltid, rökning och toalettbesök. Tvätta genast nedstänkt/förorenad hud. Ta genast av alla förorenade kläder. Använd hudkräm för att motverka uttorkning av huden. Ät, drick eller rök inte under hanteringen.

9 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

TILLSTÅND	Impregnated cloths		
FÄRG	Färglöst		
LUKT	Karakteristisk Sötaktig		
LÖSLIGHET I VATTEN	Kan blandas med vatten.		
RELATIV DENSITET	1.00 ± 0.005	pH, KONCENTRERAD LÖSNING	5.5 - 6.5

10 STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil vid normala temperaturer.

FÖRHÅLLANDEN SOM BÖR UNDVIKAS

Undvik extrem värme under längre perioder.

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

Vid brand bildas: Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO₂).

11 TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Ingen särskild hälsorisk angiven.

FÖRTÄRING

Kan ge illamående vid förtäring. Kan ge magsmärtor eller kräkningar.

HUDKONTAKT

Långvarig och upprepad kontakt kan ge rodnad och irritation.

ÖGONKONTAKT

Stänk kan medföra irritation.

Clean Up Wipes

HÄLSOFARLIGHET, ALLMÄNT

Produkten har låg toxicitet. Bara stora mängder kan vara skadliga för människor.

12 EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

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

13 AVFALLSHANTERING

AVFALLSHANTERING

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

14 TRANSPORTINFORMATION

ALLMÄNT

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

Inga transportetiketter krävs

UN-NR.

VATTENFÖRORENANDE ÄMNE Nej

15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

RISKFRASER

NC Ej klassificerad.

SKYDDSFRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.

S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

S46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

MÄRKNING AV TVÄTT- OCH RENGÖRINGSMEDEL:

Innehåller 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate

EU-DIREKTIV

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.

16 ANNAN INFORMATION

ALLMÄN INFORMATION

This product is regulated by The Cosmetic Products (Safety) Regulations 2004 S.I. 2152

UTFÄRDAT AV

Colin Sawmy

UTFÄRDANEDATUM 27/03/2009

REV NR./ERSÄTTER 2

SÄKERHETSATABLAD DATERAT

SÄKERHETSATABLADS NR 13179

STATUS FÖR SÄKERHETSATABLAD

Godkänd.

DATUM 05-01-06

R-FRASER (HELA TEXTEN)

R22 Farligt vid förtäring.

R36/38 Irriterar ögonen och huden.

R50/53 Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

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.