



## SÄKERHETS DATABLAD Holts Wonderweld

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

#### 1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn	Holts Wonderweld
Produktnr.	WW250, WW250EU, WW500, WW500EU, WW500SK
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

#### 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  
Nationellt Nödtelefonnummer  
<http://echa.europa.eu/en/web/guest/support/helpdesks/national-helpdesks/list-of-national-helpdesks>

### AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering (1999/45/EEG) Xi;R36/37/38.

#### 2.2 Märkningsuppgifter

Märkning



Irriterande

Riskfraser

R36/37/38

Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.

Skyddsfraser

S2

Förvaras oåtkomligt för barn.

S24/25

Undvik kontakt med huden och ögonen.

S26

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

S37

Använd lämpliga skyddshandskar.

S46

Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten

S51

Sörj för god ventilation.

S64

Vid förtäring, skölj munnen med vatten (endast om personen är vid medvetande).

#### 2.3 Andra faror

### AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

### 3.2 Blandningar

Sodium Silicate	10-30%
CAS-nr: 1344-09-8	EG nr.: 215-687-4
Klassificering (EG 1272/2008) Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319 STOT Single 3 - H335	Klassificering (67/548/EEG) Xi;R36/37/38.

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

Flytta genast den skadade till frisk luft. Skölj näsa och mun med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

#### Förtäring

Den skadade flyttas genast från exponeringskällan. Skölj munnen ordentligt. Drick rikligt med vatten. Kontakta läkare.

#### Hudkontakt

Flytta den skadade från förorenat område. Tag av förorenade kläder. Tvätta genast huden med tvål och vatten. 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.

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

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

## AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

### 5.1 Släckmedel

#### Lämpliga släckmedel

Vid brandsläckning använd skum, kolsyra, pulver eller vattendimma. Torrt material, sand, dolomit osv.

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

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

## AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

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

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Använd lämplig skyddsutrustning. Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord och fyll i behållare. Förorena inte avlopp eller avloppsbrunnar. Skölj spillplatsen med rikliga mängder vatten.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

## AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik spill, hud- och ögonkontakt.

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

Förvaras svalt i tättsluten originalförpackning på torr och väl ventilerad plats. Förvaras i originalförpackning.

### 7.3 Specifik slutanvändning

## AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

## 8.1 Kontrollparametrar

Ämneskommentarer

WEL = Workplace Exposure Limits

### NON HAZARDOUS INGREDIENTS

Ämneskommentarer

WEL = Workplace Exposure Limits

## 8.2 Begränsning av exponeringen

Skyddsutrustning



Tekniska åtgärder

Inga särskilda ventilationskrav.

Andningsskydd

Inga särskilda åtgärder, men andningsskydd skall användas om luftföroreningen överstiger hygieniska gränsvärdet.

Handskydd

Vid risk för direktkontakt eller stänk skall skyddshandskar användas. EN374 Gummihandskar rekommenderas.

Ögonskydd

Använd godkända skyddsglasögon eller ansiktsskärm.

Ytterligare Skyddsåtgärder

Vid risk för hudkontakt skall lämpliga skyddskläder användas.

Hygieniska åtgärder

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

## **AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	Vätska
Färg	Rödbrun
Lukt	Ingen karakteristisk lukt.
Relativ densitet	~1.45

### 9.2 Annan information

## **AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET**

### 10.1 Reaktivitet

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala temperaturer.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Undvik kontakt med syror.

### 10.5 Oförenliga material

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga specifika farliga nedbrytningsprodukter finns angivna.

## **AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION**

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Inandning

Kan irritera andningsorganen.

# Holts Wondarweld

## Förtäring

Kan orsaka frätskador på slemhinnor, svalg, matstrupe och magsäck. Kan ge magsmärtor eller kräkningar.

## Hudkontakt

Hudirriterande. Kraftigt irriterande vid långvarig eller upprepad exponering.

## Ögonkontakt

Kan verka starkt irriterande på ögonen.

## AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

### Ekotoxicitet

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

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

### 12.4 Rörligheten i jord

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

### 12.6 Andra skadliga effekter

## AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

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

Avfallsklass

WGK: 1 (Germany)

## AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Allmänt

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

### 14.1 UN-nummer

### 14.2 Officiell transportbenämning

### 14.3 Faroklass för transport

Transportkort

Inga transportetiketter krävs

### 14.4 Förpackningsgrupp

### 14.5 Miljöfaror

Miljöfarligt Ämne/Vattenförorenande Ämne

Nej

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

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

## AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

# Holts Wonderweld

EU-Lagstiftning

Ämnesdirektivet 67/548/EEG. Preparatdirektivet 1999/45/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.

## 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

### AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Omarbetad	26/07/2012
Revision	4
Ersätter datum	02/02/2009
Säkerhetsdatablads nr.	14285
Datum	Feb 2009
R-Fraser (Hela Texten)	
R36/37/38	Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.
Hela Texten För Faroangivelser	
H315	Irriterar huden.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.

#### 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.