



SÄKERHETS DATABLAD 3 in 1 Shampoo

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

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn	3 in 1 Shampoo
Produktnr.	53502500001, 53502500022, SIM48RRP, SIM48A, 5010218006232, HAPP0301A
Synonymer, Handelsnamn	-
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	Autoshampo.
----------------------------	-------------

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	Regulatory Affairs
Producent	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

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 (1999/45/EEG)	Xi;R36.
------------------------------	---------

2.2 Märkningsuppgifter

Märkning av tvätt- och rengöringsmedel	5 - < 15%	fosfater
	< 5%	anjoniska tensider amfotera tensider
Märkning		



Irriterande

3 in 1 Shampoo

Riskfraser	R36	Irriterar ögonen.
Skyddsfraser	S2	Förvaras oåtkomligt för barn.
	S25	Undvik kontakt med ögonen.
	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.
	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

Tetrapotassium pyrophosphate		5-10%
CAS-nr: 7320-34-5	EG nr.:	
Klassificering (EG 1272/2008) Eye Irrit. 2 - H319	Klassificering (67/548/EEG) Xi;R36.	
2-BUTOXIETANOL		5-10%
CAS-nr: 111-76-2	EG nr.: 203-905-0	
Klassificering (EG 1272/2008) Acute Tox. 4 - H302 Acute Tox. 4 - H312 Acute Tox. 4 - H332 Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319	Klassificering (67/548/EEG) Xn;R20/21/22 Xi;R36/38	
Sodium lauryl ether sulphate - Replaced with 14598		5-10%
CAS-nr: 68891-38-3	EG nr.: 500-234-8	
Klassificering (EG 1272/2008) Skin Irrit. 2 - H315 Eye dam. 1 - H318	Klassificering (67/548/EEG) Xi;R38,R41.	
Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts		1-5%
CAS-nr: 68411-30-3	EG nr.: 270-115-0	
Klassificering (EG 1272/2008) Skin Irrit. 2 - H315 Eye dam. 1 - H318	Klassificering (67/548/EEG) Xi;R38,R41.	
1,2-ETANDIOL		< 1%
CAS-nr: 107-21-1	EG nr.: 203-473-3	
Klassificering (EG 1272/2008) Acute Tox. 4 - H302	Klassificering (67/548/EEG) Xn;R22	

3 in 1 Shampoo

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

Allmän information

Första hjälp instruktion finns inte angiven. Insatser kan dock behövas efter exponering. Vid tveksamhet: OMEDELBAR LÄKARHJÄLP!

Inandning

Inte relevant

Förtäring

Frisk luft, värme och vila. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Hudkontakt

Skölj genast med mycket vatten.

Ögonkontakt

Avlägsna eventuella kontaktlinser före sköljning. Skölj genast ögat med mycket vatten. 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

Produkten är inte brandfarlig. Tag hänsyn till ev. andra kemikalier vid val av brandsläckningsmedel.

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

Förorena inte avlopp eller avloppsbrunnar. Samla upp för återvinning eller absorbera i vermikulit, torr sand eller liknande material.

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 frostfritt.

7.3 Specifik slutanvändning

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

3 in 1 Shampoo

Namn	STANDA RD	Nivågränsvärde (NGV)		Korttidsvärde (KTV)		Anm.
1,2-ETANDIOL	AFS	10 ppm(H)	25 mg/m3(H)	20 ppm(H)	50 mg/m3(H)	
2-BUTOXIETANOL	AFS	25 ppm(H)	120 mg/m3(H)	50 ppm(H)	100 mg/m3(H)	

AFS = Arbetsmiljöverkets Författningssamling.

1,2-ETANDIOL (CAS: 107-21-1)

Ämneskommentarer

WEL = Workplace Exposure Limits

8.2 Begränsning av exponeringen

Handskydd

Vid risk för hudkontakt använd lämpliga skyddshandskar. Gummihandskar rekommenderas. EN374

Ögonskydd

Använd stänktäta skyddsglasögon vid risk för kontakt med ögonen.

Hygieniska åtgärder

Tvätta händerna efter kontakt.

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Färg	Orange.
Lukt	Karakteristisk.
Relativ densitet	~1.07
pH, Koncentrerad Lösning	~10.5

9.2 Annan information

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

10.2 Kemisk stabilitet

Inga speciella stabilitetsfaktorer som ger anledning till oro.

10.3 Risken för farliga reaktioner

10.4 Förhållanden som ska undvikas

10.5 Oförenliga material

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Inandning

Ingen särskild hälsorisk angiven.

Förtäring

Kan ge allvarliga invärtes skador.

Hudkontakt

Kraftigt irriterande vid långvarig eller upprepad exponering.

Ögonkontakt

Irriterar ögonen.

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

Ekotoxicitet

Anses inte vara miljöfarlig.

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.

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

EU-Lagstiftning

Ämnesdirektivet 67/548/EEG. Preparatdirektivet 1999/45/EG. Detergents Regulation EC 648/2004 VOC Directive - 2004/42/EC 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

13/02/2013

3 in 1 Shampoo

Revision	5
Ersätter datum	11/10/2011
Säkerhetsdatablads nr.	13835
Datum	13/02/08
R-Fraser (Hela Texten)	
R20/21/22	Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring.
R38	Hudirriterande.
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R36	Irriterar ögonen.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.
R22	Skadligt vid förtäring.
Hela Texten För Faroangivelser	
H302	Skadligt vid förtäring.
H312	Farligt vid hudkontakt.
H315	Irriterar huden.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H332	Skadligt vid inandning.

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.