

1. Namnet på produkten och företaget

Handelsnamn: HESSA Bilshampo

Användningsområde: Rengöring.

Leverantör/tillverkare:

HESSA INDUSTRI AB

Anneberg 3

749 40 ENKÖPING

Tfn: 0171-279 10

Fax: 0171-310 75

E-post: info@hessa.se

Webbadress: www.hessa.se

Telefonnummer vid nödsituation: 112 begär Giftinformationscentralen

2. Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen:

enligt KIFS 2005:7:

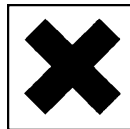
Xi; Irriterande. R41 = Risk för allvarlig ögonskada.

enligt CLP, EG nr 1272/2008:

Allvarlig ögonskada/ögonirritation, kategori 1. H318 = Orsakar allvarliga ögonskador.

2.2 Märkningsuppgifter

Märkningssymbol:



Irriterande

Riskfraser:

R41 – Risk för allvarlig ögonskada

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.

(S46) Vid förtäring kontakta omedelbart läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

Innehåll enligt förordning (EG) nr 648/2004

anjontensider 15 - 30 %, nonjontensider 5 – 15 %, parfym(Limonen), konserveringsmedel (Methylisothiazolinone, Methylchlorisothiazolinone)

2.3 Övriga faror

Ej PBT eller vPvB enligt bilaga XIII, CLP-förordningen.

3. Sammansättning/ämnenas klassificering

3.1 ämne

-

3.2 blandningar

Kemiskt namn CAS-nr EG-nr Index-nr	Klassificering 67/548/EEG Farosymbol /R-fraser	Klassificering 1272/2008/EG Faroklass och kat./Faroangivelse	Konc. Vikt%
C10-13 Alkylbensensulfonsyra, Etanolaminsalt 99924-49-9 309-087-2	Xi; R38, R41	Irriterande på hud; kat 2; H315 Allvarlig ögonskada kat 1; H318	15-18
C12-15 Alkoholetoxilat 68131-39-5 500-195-7	Xn; R22 Xi; R41 N; R50	Akut toxicitet. Kat 4; H302 Allvarlig ögonskada kat 1; H318 Akut akvatisk toxicitet kat 1; H400	10-12
Kokosdietenolamid 68603-42-9 271-657-0	Xi; R38, R41	Irriterande på hud; kat 2; H315 Allvarlig ögonskada kat 1; H318	1-2

N=miljöfarlig. Xn=hälsoskadlig. Xi= irriterande.

För fullständig lydelse av R-fraser och Faroangivelser (H-översikter), se punkt 16.

4. Första hjälpen

Inandning: Frisk luft och vila. Skölj näsa och mun med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår

Hudkontakt: Tag av nedstänkta kläder. Skölj genast bort produkten med mycket vatten.

Kontakt med ögonen: Skölj genast med tempererat vatten i 10-15 minuter. Uppsök läkare och fortsätt skölja ögonen under transporten.

Förtäring: Skölj munnen och ge rikligt med vatten eller mjölk att dricka. Kontakta läkare om större mängd förtärts.

5. Åtgärder vid brand.

Släckmedel: Vattendimma, kolsyra, pulver eller skum.

Brand- & Explosionsrisker: Produkten är inte brandfarlig.

Undvik om möjligt avrinning av släckvatten till avlopp eller vattendrag.

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Undvik större utsläpp till avlopp eller vattendrag.

Sug upp med sand eller annat absorberande material och placera i behållare för senare destruktion.

7. Hantering och lagring

Undvik kontakt med hud och ögon. Se punkt 8 för personlig skyddsutrustning.

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Förebyggande åtgärder: Möjlighet till ögonsköljning bör finnas på arbetsplatsen.

Ögonskydd: Använd skyddsglasögon vid risk för stänk av koncentrerad produkt.

Handskydd: Använd skyddshandskar av Neopren eller Nitrilgummi.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Klar, svagt gul vätska	pH:	Ca. 7 i koncentrat.
Lukt:			
Kokpunkt (°C):	Ca. 100	Fryspunkt (°C):	-
Flampunkt (°C):	>100	Densitet:	-
Löslighet:	lättlöslig i vatten.		

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil vid normala förhållanden.

11. Toxikologisk information

Hudkontakt: Kan ge hudirritation vid långvarig kontakt.

Ögonkontakt: Kan orsaka ögonskada.

Inandning: Spray/dimma verkar irriterande på slemhinnorna.

Förtäring: Kan irritera slemhinnorna i mun, svalg och mag-tarmkanal.

Toxikologiska data för C12-15 Alkoholetoxilat

Akut inhalationstoxicitet : LC50 Dos: > 5 mg/l

Akut dermal toxicitet : LD50 kanin Dos: 2 320 mg/kg

Värdet är uppskattat från tester på liknande produkter.

LD50 råtta Dos: > 2 000 mg/kg

12. Ekotoxikologisk information

De tensider som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i EG förordning 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.

13. Avfallshantering

Tömd och rengjord (ursköljd och dropptorr) förpackning lämnas för återvinning.

14. Transportinformation

Ej klassificerat som farligt gods enligt ADR/RID

15. Gällande bestämmelser

Föreskrifter och lagstiftning om ämnet eller blandningen gällande säkerhet, hälsa och miljö:

Klassificering enl. KIFS 2005:7/CLP förordning (EG) nr 1272/2008

Hygieniska gränsvärden AFS 2005:7

Avfallsförordningen 2001:1063

Detergentförordningen EG nr 648/2004

16. Övrig information

R-fraser

R22 =Giftigt vid förtäring.

R38=Irriterar huden.

R41=Risk för allvarliga ögonskador

R50=Mycket giftigt för vattenlevande organismer

Faroangivelse

H302=Skadligt vid förtäring

H315=Irriterar huden.

H318=Orsakar allvarliga ögonskador

H400=Mycket giftigt för vattenlevande organismer

Ändringar i avsnitt: 1-8, 10,11,12,15 och 16.

Säkerhetsdatablad enligt Reach förordning (EG) nr 1907/2006 (samt ändringsförordningen (EG) nr 453/2010).

Utarbetat av: Kerstin Andersson, Adapti miljö- och säkerhetsrådgivare