

VARUINFORMATION

Hälso- och miljöfarlighet

VARA

Handelsnamn HESSA tvålcreme de luxe nr 14	Kemisk eller teknisk produktbenämning TVÅLCREME
---	---

FÖRETAG

Utfärdare HERBERT SAXER	Utfärdad den 30 12 15
Leverantör HESSA Industri AB	
Tillverkare HESSA Industri AB	

KLASSIFICERING

Hälsosafarlig vara Gift <input type="checkbox"/> Vådligt ämne <input type="checkbox"/>	Nej <input checked="" type="checkbox"/>	Registreringspliktig vara Reg.nr. (Klass ①	Nej <input checked="" type="checkbox"/>	
Bedömd av produktkontrollnämnden/produktkontrollbyrån Vägled. förteckn. <input type="checkbox"/> Responsum <input type="checkbox"/> Yttrande <input type="checkbox"/> Dnr:	Nej <input checked="" type="checkbox"/>	Tillståndspliktig vara Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input checked="" type="checkbox"/>	
Brandfarlig vara Klass 1 <input type="checkbox"/> 2a <input type="checkbox"/> 2b <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> Brandfarlig gas <input type="checkbox"/>	Nej <input checked="" type="checkbox"/>	Explosiv vara Transportklass A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>	Nej <input checked="" type="checkbox"/>	
Transportklass enl. IMDG (IMCO)	UN Nr	RID (OCTI)	ADR (ECE)	RAR (IATA)

INNEHÅLL ②

<p>ALKYLOLAMINTVÅL AV DESTILLERAT KOKOSFETTSYRA ETHYLENGLYKOLMONOSTEARAT KOKOSOLJEFETTSYRA DIETHANOLAMID GODKÄNDA FÄRGÄMNER LUKTÄMNER</p>

KEMISKA/FYSIKALISKA EGENSKAPER

Varubeskrivning (form, färg, lukt, viskositet etc): ROSAFÄRGAD TVÅLCREME MED PÄRLEMORKRISTALLER, SVAGT PARFYMERAD			
Löslighet i vatten vid 20°C: vid°C.		Löslighet i organiska lösningsmedel (ange lösningsmedel) :	
Ångtryck vid 20°C: mmHg/Pa:	vid°C: mmHg/Pa	Gastäthet i rel. till luft (luft=1) ③:	Avdunstningshastighet i rel. till eter (eter = 1) ③:
Luktgräns: ppm	Aciditet/Alkalitet: mekv/g	pH-värde i handelsvaran: 8,9 i brukslösning:	
Brännbarhetsområde (explosionsgränser): vol% g/m ³	Tändpunkt ④ °C	Flampunkt ⑤ °C	(Metod):
Densitet vid 20°C: 1000 g/m ³	Stelningspunkt ⑤ °C	Kokpunkt (ev intervall): °C	Lagringsstabilitet: 1 ÅR VID NORMAL RUMSTEMPERATUR
Kemisk reaktivitet ⑥:			

ANM. ⑦

--

Denna blankett är utarbetad av Kemikontoret och PKL.

Blanketten har granskats av Arbetskyddsstyrelsen.

Blanketten kan rekvideras från Kemikontorets Service AB, Box 5501, 114 85 Stockholm, eller PKL, Box 5512, 114 85 Stockholm.

För färg och lacker har Sveriges Färgfabrikanters Förening utarbetat en blankett "Yrkeshygienisk varuinformation".

UPPGIFTER AVSEENDE HÄLSORISKER ⑧

INGEN

UPPGIFTER AVSEENDE MILJÖRISKER ⑨

INGEN

SKYDDSUTRUSTNING, VENTILATIONSÅTGÄRDER M M ⑩

INGEN

ÅTGÄRDER VID OLYCKSHÄNDELSE (spill, brand, första hjälp vid hudkontakt, inandning, nedsväljning, ögonstänk) ⑩

VID NEDSVÄLJNING, GIVES RIKLIGT ATT DRICKA (VATTEN, MJÖLK)
VID ÖGONSTÄNK, SKÖLJ RIKLIGT MED VATTEN

ÖVRIGA UPPLYSNINGAR ⑦

- ① Avser bekämpningsmedel.
- ② I första hand uppgift om ur hälso- och miljöskyddssynpunkt betydelsefulla beståndsdelar (obs uppgiftsskyldighet vid märkning). Mängduppgifter bör anges så fullständigt som omständigheterna medger. Gruppbeteckningar kan i vissa fall vara lämpliga.
- ③ Kan t ex anges som < 1, = 1 eller > 1.
- ④ Specificera under 150°C; eljest anges > 150°C.
- ⑤ Specificera under 100°C; eljest anges > 100°C.
- ⑥ Anges om särskild risk kan föreligga, t ex starkt oxiderande (brandfara), frigör giftig gas i kontakt med vissa ämnen osv.
- ⑦ Här kan t ex anges avsett användningsområde om detta kan specificeras; kärda destruktionsmöjligheter, lämpligt eller olämpligt förpackningsmaterial, uppgifter rörande märkning etc, samt annan kompletterande information.
- ⑧ Arten och graden av risk anges liksom toxicitetsvärden, hygieniskt gränsvärde o likn, gärna med referens. Ange även förgiftningssymtom och allergirisker om sådana är kända. Risker för såväl akuta som kroniska skador bör beaktas.
- ⑨ Här anges t ex nedbrytbarhet, kemiskt och biologiskt syrebehov, toxicitet för djur och växter, risk för bioackumulering etc. Ange gärna referenser.
- ⑩ Information om lämpliga skyddsåtgärder och hanteringsanvisningar skall ges i den utsträckning som erfordras för att förebygga skada. Ev hänvisas till bifogad skyddsföreskrift, anvisningar eller liknande från Arbetarskyddsstyrelsen, datablad, transportkort etc.