

## SÄKERHETS DATABLAD

### Avsnitt 1: NAMNET på ÄMNET/BLANDNINGEN och BOLAGET/FÖRETAGET

#### 1.1 Produktbeteckning

Flytande Tvål Sommarregn	Art. Nr. 320001
Flytande Tvål Lime & Koriander	Art. Nr. 320002
Flytande Tvål Citrongräs & Ingefära	Art. Nr. 320003
Flytande tvål Magnolia & Vanilj	Art. Nr. 320004

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

##### Identifierade användningar

Flytande tvål

##### Användningar som det avråds från

Inga kända

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Tingstad Papper AB  
Marieholmsgatan 1, Box 13013  
415 02 Göteborg  
Sverige  
+46 (0) 31 707 20 00  
[www.tingstad.se](http://www.tingstad.se)  
[kontakt@tingstad.se](mailto:kontakt@tingstad.se)

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

+46 (0) 31 707 20 00 (kontorstid)

### Avsnitt 2: FARLIGA EGENSKAPER

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Enligt 1272/2008  
Skin Irrit. 2, H315  
Eye Dam. 1, H318

Förklaring till faroangivelser, se avsnitt 16

#### 2.2 Märkningsuppgifter

Enligt 1223/2009

##### Flytande Tvål Sommarregn

Ingredients: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamide DEA, Glycerin, Parfum, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Tetrasodium EDTA, Hexyl Cinnamal, Benzyl Benzoate, Linalool, CI 42090

##### Flytande Tvål Lime & Koriander

Ingredients: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamide DEA, Glycerin, Parfum, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Tetrasodium EDTA, Limonene, CI 19140, CI 42090.

### Flytande Tvål Citrongräs & Ingefära

Ingrediens: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamide DEA, Glycerin, Parfum, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Tetrasodium EDTA, CI 19140.

### Flytande tvål Magnolia & Vanilj

Ingrediens: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamide DEA, Glycerin, Styrene/Acrylates Copolymer, Parfum, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Tetrasodium EDTA, Benzyl Salicylate, Hexyl Cinnamal.

## 2.3 Andra faror

Inga kända.

## Avsnitt 3: SAMMANSÄTTNING / INFORMATION om BESTÅNDSDELAR

### 3.2 Blandningar

Farliga ingredienser		Klassificering <sup>1</sup>	Halt %
		1272/2008 67/548/EEG	
CAS nr: 3088-31-1 EG nr: 221-416-0 Reach Reg. Nr: No info	Sodium Laureth Sulfate	Skin Irrit. 2, H315; Eye Dam. 1, H318 (C&L Inventory) Xi, R38, R41 (Självklassificerad)	< 10
CAS nr: - EG nr: 931-329-6 Reach Reg. Nr: 01-2119490100-53-xxxx	Cocamide DEA	Skin Irrit. 2, H315; Eye Dam. 1, H318 (C&L Inventory) Xi, R38, R41 (Självklassificerad)	< 3

1) Förklaring till R-fraser och faroangivelser, se avsnitt 16

## Avsnitt 4: ÅTGÄRDER vid FÖRSTA HJÄLPEN

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

#### Inandning

Frisk luft.

#### Hudkontakt

Skölj huden med vatten.

#### Ögonkontakt

Skölj ögonen med vatten i minst 15 minuter. Håll ögonlocken brett isär.  
Vid besvär, kontakta ögonläkare.

#### Förtäring

Skölj munnen med vatten.

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

#### Hudkontakt

Koncentrerad tvål är irriterande för huden.

Tvål utspädd med vatten bedöms inte vara irriterande.

## Ögonkontakt

Koncentrerad tvål orsakar allvarliga ögonskador.  
Tvål utspädd med vatten bedöms vara mildt irriterande.

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

Ingen uppgift.

## Avsnitt 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

### 5.1 Släckmedel

Släck med vatten, pulver, skum eller koldioxid.

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

Produkten är inte brandfarlig.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Vidta åtgärder som vid vilken annan brand som helst. Inga speciella.

## Avsnitt 6: ÅTGÄRDER vid OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

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

Använd skyddshandskar.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Inga speciella. Produkten klassificeras inte miljöfarlig.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Samla upp större spill med absorberande material och lägg i behållare för vidarebefordran till avfallshantering. Rengör området med vatten.

Mindre spill – torka upp med en fuktig trasa.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 8 och 13

## Avsnitt 7: HANTERING och LAGRING

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik kontakt med ögonen.

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

Inga speciella lagringsbetingelser krävs.

Hållbar i 18 månader efter produktionsdatum.

Hållbar i 12 månader efter öppnandet.

### 7.3 Specifik slutanvändning

Flytande tvål.

Bruksfärdig.

## Avsnitt 8: BEGRÄNSNING av EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

### 8.1 Kontrollparametrar

#### Gränsvärden för exponering (AFS 2011:18)

Ämne	Nivågränsvärde mg/m <sup>3</sup>	Korttidsvärde mg/m <sup>3</sup>	Anmärkning
			Inga gränsvärden

### 8.2 Begränsning av exponeringen

Undvik kontakt med ögonen.

#### Personlig skyddsutrustning

Tillgång till ögonskydd vid yrkesmässig användning.

#### Begränsning av miljöexponeringen

Se avsnitt 13.

## Avsnitt 9: FYSIKALISKA och KEMISKA EGENSKAPER

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	trögflytande vätska
Färg	transparant blå, grön eller gul respektive opalescent vit
Lukt	olika blom- och citrusdofter
pH-värde (20°C)	5-5,5
Flampunkt	ingen uppgift
Kokpunkt	ingen uppgift
Fryspunkt	ingen uppgift
Ångtryck	ingen uppgift
Densitet (20°C)	ingen uppgift
Viskositet	ingen uppgift

### 9.2 Annan information

Produkten är löslig i vatten.

## Avsnitt 10: STABILITET och REAKTIVITET

### 10.1 Reaktivitet

Ej reaktionsbenägen under normala förhållanden.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga kända.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Inga kända.

### 10.5 Oförenliga material

Inga kända.

## 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända.

## Avsnitt 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

### 11.1 Information om de toxiska effekterna

#### Ämnen

Inga uppgifter.

#### Blandningar

Akut oral toxicitet	Ingen uppgift
Ögonkontakt	Koncentrerad tvål orsakar allvarliga ögonskador. Tvål utspädd med vatten bedöms vara mildt irriterande.
Hudkontakt	Koncentrerad tvål är irriterande för huden. Tvål utspädd med vatten bedöms inte vara irriterande.
Förtäring	Kan orsaka lindrigt illamående.
Allergi/sensibilisering	Sommarregn, Lime & Koriander samt Magnolia & Vanilj innehåller låga halter (0,01-0,1%) allergena doftämnen.

Sannolika exponeringsvägar – hud.

## Avsnitt 12: EKOLOGISK INFORMATION

Produkten är inte testad.

### 12.1 Toxicitet

Ingen uppgift.

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen uppgift.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen uppgift.

### 12.4 Rörligheten i jord

Ingen uppgift.

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

Ingen uppgift.

### 12.6 Andra skadliga effekter

Inga kända.

## Avsnitt 13: AVFALLSHANTERING

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

#### Produkt

Kasserad oanvänd produkt utgör farligt avfall enligt SFS 2011:927.

Följande egenskaper gör att avfallet klassificeras farligt:

*Kategori H4 Irriterande:* Avfallet innehåller ett ämne eller preparat som inte är frätande men som vid direkt, långvarig eller upprepad kontakt med hud eller slemhinnor kan orsaka inflammation.

OBS – klassificering av avfall är användarens ansvar.

Koncentrerad produkt skall ej hållas ut i avloppet.  
Mindre mängder kan hållas ut i avloppet tillsammans med mycket vatten.

#### Förpackningar

- Skölj den tömda förpackningen tre gånger med vatten
- Ställ förpackningen upp och ned för avrinning
- Sortera med korken avtagen som HÅRD PLASTFÖRPACKNING

Se vidare bestämmelser i svensk lagstiftning SFS 2011:927 samt Europeisk lagstiftning DIREKTIV 2008/98/EG

## **Avsnitt 14: TRANSPORTINFORMATION**

### **14.1 UN-nummer**

Ej relevant

### **14.2 Officiell transportbenämning**

Ej relevant

### **14.3 Faroklass för transport**

Ej relevant

### **14.4 Förpackningsgrupp**

Ej relevant

### **14.5 Miljöfaror**

Nej

### **14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder**

Ej relevant

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

Ej relevant

## **Avsnitt 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

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

AFS 2011:18 - Hygieniska gränsvärden

SFS 2011:927 – Avfallsförordning

EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS DIREKTIV 2008/98/EG av den 19 november 2008 om avfall och om upphävande av vissa direktiv

EUROPAPARLAMENTET OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1223/2009 av den 30 november 2009 om kosmetiska produkter

7(7)  
Utfärdad: 2015-09-30  
Uppdaterad: -  
Flytande Tvål Sommarregn  
Flytande Tvål Lime & Koriander  
Flytande Tvål Citrongräs & Ingefära  
Flytande tvål Magnolia & Vanilj

Version 1.0

**Tingstad**

## 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen uppgift.

### Avsnitt 16: ANNAN INFORMATION

#### Uppdatering

-

#### Förklaring till farokoder, R-fraser och faroangivelser

R38 Irriterar huden  
R41 Risk för allvarliga ögonskador

H315 Irriterar huden  
H318 Orsakar allvarliga ögonskador

#### Källor

Tillverkaren

Kemiska Ämnen – databas <http://www.prevent.se/kemiskaamnen/>

C&L Inventory <http://echa.europa.eu/sv/information-on-chemicals/cl-inventory-database>

#### Tillverkare

Serpol-Cosmetics, Spółka z o.o.Sp.k., ul. Nowa 2, 62-290 Mieścisko, Polen. [www.serpol-cosmetics.pl](http://www.serpol-cosmetics.pl)

#### Övrigt

-

Behjälplig vid klassificering och utformning av Säkerhetsdatablad **Abies miljökonsult**, [info@abies.se](mailto:info@abies.se), [www.abies.se](http://www.abies.se)  
medlem av Konsultföreningen Kemiska miljö- och hälsorisker [www.kemi.nu](http://www.kemi.nu)

