

# VARUINFORMATIONSBLAD

## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

PRODUKTNAMN	MELANIE VÅRDLOTION
LEVERANTÖR	MELANIE AB
ADRESS	BOX 5, INDUSTRIOMRÅDET
POSTADRESS	730 60 RAMNÄS
TELEFON	0220-472 85
FAX	0220-472 86

## 2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

<u>ÄMNE</u>	<u>VIKTS-%</u>	<u>CAS-NR</u>	<u>FAROKOD</u>	<u>R-FRASER</u>
Peg-6 Stearate				
Ceteth-20				
Glyceryl-Stearate	1-5%			
Stearath-20				
Vegetable Oil	1-5%	68956-68-3		
Sorbitol	1-5%	50-70-4		
Cetearylalcohol	1-5%	67762-27-0		
Urea	<1%	57-13-6		
Aloe Barbadensis	<1%	50-70-4		
Allantoin	<1%	97-59-6		
Phenoxyethanol		122-99-6		
Methylparaben		99-76		
Ethylparaben		120-47-8		
Propylparaben	0,5%	94-13-3	Xn	R 22/36
Isobutylparaben		4247-02-3		
Butylparaben		94-26-8		
Aqua	100%	7732-18-5		

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

FÖRTÄRING	Kan ge illamående vid förtäring.
INANDNING	
ÖGONSTÄNK	
MILJÖRISKER	Ej miljöbelastande

#### **4. FÖRSTA HJÄLPEN**

---

INANDNING

HUDKONTAKT

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj med vatten i flera minuter.  
Kvarstår symptom kontakta läkare

FÖRTÄRING

Drick rikligt med vatten eller mjölk. Framkala  
EJ kräkning. Om besvär kvarstår kontakt  
läkare.

#### **5. ÅTGÄRDER VID BRAND**

---

SLÄCKMEDEL

Produkten är ej brandfarlig.

SPECIELLA RISKER

#### **6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

---

PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Se upp för hala golv.

SANERINGSMETODER

Större mängder tas upp med absorberande  
material

#### **7. HANTERING OCH LAGRING**

---

LAGRING

Aktas för kyla.

#### **8. FÖREBYGGANDE SKYDDSÅTGÄRDER**

---

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Möjlighet till ögonspolning bör finnas på  
arbetsplatsen.

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

---

UTSEENDE	Vit, trögflytande creme
LUKT	Svag parfymdoft
PH	
KOKPUNKT	
FLAMPUNKT	
RELATIV DENSITET	
LÖSLIGHET I VATTEN	Helt löslig

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

---

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

---

Inga toxikologiska tester har gjorts på slutprodukten, men de ingående komponenterna har låg toxicitet.

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

---

Inga toxikologiska tester har gjorts på slutprodukten, men de ingående komponenterna har låg toxicitet och är lätt biologiskt nedbrytbara.

## 13. AVFALLSHANTERING

---

Oanvänd produkt lämnas för destruktion enligt de lokala föreskrifterna. Tömd förpackning lämnas till återvinning.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

---

----

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

---

MÄRKNING	Produkten är ej märkningspliktig
RISKFRASER	

## 16. ÖVRIG INFORMATION

---

----