

## MATERIALE SIKKERHEDSDATABLAD I HENHOLD TIL 1907/2006/EEC

**Bemærk:** Kosmetiske præparater  
behøver ikke følge retningslinjerne  
1907/2006/EEC for farlige produkter!  
**Varemærke:** PEVACARE UREA

Dato: 20-jan-20  
Udgivelsesdato: 9-Jan-20  
Erstatter datablad af: Nyt  
Side: 1 af 2

### 1. Identifikation af præparatet og virksomheden/firmaet:

- 1.1. Identifikation af præparatet (ikke farligt): Varemærke: **PEVACARE UREA** ●●● hudplejecreme  
Varenummer: 1601 Præparat-nr.: 112
- 1.2. Virksomhed/firma identifikation:
- 1.2.1 Virksomhedens/firmaets adresse: **PAUL VOORMANN GMBH** Postboks: 101366 D-42513 Velbert  
Siemensstrasse 42, D-42551 Velbert Tlf.: ++49/2051/22086 Fax:++49/2051/21998
- 1.3. Nødtelefon:
- 1.3.1 Nødtelefon/rådgivningscenter: Tlf.: ++49/2051/22086 (Normal arbejdstid 8.00-17.00)
- 1.3.2 Virksomhedens/firmaets nødtelefonnummer: ++49/2051/22086 (Normal arbejdstid 8.00-17.00)

### 2. Farlighedsidentifikation:

Se nr. 11 og 15

### 3. Sammensætning/ information om indholdsstoffer:

- 3.1. Kemisk karakterisering / m % - område / Symbol / R-sætninger / CAS Nr.:  
**Kosmetisk præparat.** Hudplejecreme med urea, glycerin, panthenol og hamamelis. Indholdsstoffer se mærkat.

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger:

- 4.1 Indånding:ikke rel. 4.2 Hudkontakt: ikke rel.  
4.3 Øjenkontakt: Skyl straks øjne med store mængder vand med øjenlågene åbne. Kontakt læge.  
4.4 Indtagelse: I tilfælde af indtagelse, drink vand og undgå opkast. Kontakt læge.  
4.5 Bemærkning til læge: Aspirationsfare ved opkast eller udskylning af maven.

### 5. Brandbekæmpelsesforanstaltninger:

- 5.1 Egnede slukningsmidler: Slukningsmidler egnede: Vandstråle, CO<sub>2</sub>, skum og pulver.  
5.2 Slukningsmidler, der skal undgås: Ikke kendt.  
5.3 Brand- og eksplosionsfare: I tilfælde af brand kan produktet danne organiske krakningsprodukter og carbonmono- og dioxyder.  
5.4 Beskyttelsesudstyr: Bær røgdykkerapparat med overtryk. Bær fuld beskyttelsesdragt.

### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld:

- 6.1 Personlige beskyttelsesforanstaltninger: Se nr. 8.3 Personligt udstyr.  
6.2 Miljøforholdsregler og metoder til oprensning: Tillad ikke, at større mængder kommer i kloaksystemet.  
Informér ansvarlige myndigheder efter uheld med betydelige mængder. Sug op med absorberende materiale.  
6.3 Yderligere oplysninger: Ingen.

### 7. Håndtering og opbevaring: (for nationale forordninger se venligst punkt 15.)

- 7.1 Håndtering:
- 7.1.1 Forholdsregler til sikker håndtering: Ikke relevant
- 7.1.2 Forholdsregler i tilfælde af brand og eksplosion: Ingen særlige forholdsregler påkrævet
- 7.2 Opbevaring:
- 7.2.1 Opbevaringsinstrukser: Beskyt mod frost og temp. >40 °C.
- 7.2.2 Opbevar væk fra: Ikke relevant
- 7.2.3 Opbevaringsklasse: ikke rel.

### 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

- 8.1 Information om systemdesignet: Forsyning med personligt beskyttelsesudstyr i henhold til nr. 8.3.
- 8.2 Eksponeringsgrænser: ikke tilg.
- 8.3 Personlige værnemidler:
- 8.3.1 Generel beskyttelse og hygiejne: Undgå kontakt med øjnene. 8.3.2 Åndedrætsværn: ikke rel.
- 8.3.3 Håndbeskyttelse: ikke rel. 8.3.4 Øjenbeskyttelse: Ikke nødvendig ved normal brug.
- 8.3.5 Hudbeskyttelse: ikke rel.
- 8.3.6 Hygiejneregler: Brug hudbeskyttelseslotion inden arbejde, for eksempel PEVAPERM. For at fjerne let skidt, brug for eksempel PEVASAN HRL, for at fjerne kraftigt skidt brug for eksempel PEVASTAR SOFT eller PEVALIN SPEZIAL håndrens. Efter arbejdet er det godt for din hud at bruge PEVACARE UREA hudplejecreme.

### 9. Fysiske og kemiske egenskaber

- 9.1 Udseende:
- 9.1.1 Fysisk tilstand: tyktflydende væske 9.1.2 Farve: hvid 9.1.3 Lugt: naturligt frisk
- 9.2 Sikkerhedsrelevante data:
- 9.2.1 Kogepunkt/Kogekområde (°C): >100 9.2.2 Smeltepunkt/smelteområde (°C): ikke rel.
- 9.2.3 Flammepunkt, C.C. (°C): ikke rel. 9.2.4 PH værdi, ufortyndet: 5 – 5,8
- 9.2.5 Brændbarhed (EC A10/A13): ikke rel. 9.2.6 Antændelsestemperatur: ikke rel. 9.2.7 Selvantændelighed (EC A16): ikke rel.
- 9.2.8 Oxideringsegenskaber: ikke rel.
- 9.3 Andre data:
- 9.3.1 Densitet (g/cm<sup>3</sup>): ca. 1 (20 °C) 9.3.2 Damptryk: ca. H<sub>2</sub>O
- 9.3.3 Viskositet: ca. 15 - 25 Pa\*s (Brookfield, 20 rpm, Sp. 5)
- 9.3.4 Opløsningsmiddelindhold (m %): Ethanol, ca. 2 %

## MATERIALE SIKKERHEDSDATABLAD I HENHOLD TIL 1907/2006/EEC

**Bemærk:** Kosmetiske præparater  
behøver ikke følge retningslinjerne  
1907/2006/EEC for farlige produkter!  
**Varemærke:** PEVACARE UREA

Dato: 20-jan-20  
Udgivelsesdato: 9-Jan-20  
Erstatter datablad af: Nyt  
Side: 1 af 2

---

<b>10.</b>	<b><u>Stabilitet og reaktivitet</u></b>	
	Forhold og materialer der skal undgås:	Ingen kendte farlige reaktioner.
	Farlige nedbrydningsprodukter:	Ingen kendte farlige nedbrydningsprodukter.
10.1	<u>Yderligere oplysninger:</u>	Ingen.

---

<b>11.</b>	<b><u>Toksikologiske oplysninger</u></b>	
11.1	<u>Akutte sundhedsvirkninger:</u> ikke rel.	
11.2	<u>Sub-akut eller kronisk toksicitet:</u> ikke rel.	
11.3	<u>Menneskelig erfaring:</u> Dermatologisk testet. Resultat: Meget godt.	
11.4	<u>Yderligere oplysninger:</u> Ingen skadelige toksikologiske virkninger kendt som følge af normal brug.	

---

<b>12.</b>	<b><u>Miljøoplysninger</u></b>	
12.1	<u>Vandfareklasse:</u> I	
12.2.	<u>Biologisk nedbrydelighed:</u> Komponenterne er biologisk nedbrydelige.	

---

<b>13.</b>	<b><u>Bortskaffelsesovervejelser:</u></b> (for nationale regler se venligst punkt 15.)	
13.1	<u>Restkoncentrationer:</u>	
13.1.1	Affaldsnøglenummer (EWC): 07 06 99	
13.1.2	Anbefaling: Overhold nationale og regionale myndigheders regulativer.	13.1.3 Sikker håndtering: Se venligst punkt 7. og 15.
13.2	<u>Forurenet emballage:</u>	
13.2.1	Anbefaling: Overhold nationale og regionale myndigheders regulativer.	13.2.2 Sikker håndtering: Som beskrevet under restprodukter.

---

<b>14.</b>	<b><u>Transportoplysninger</u></b>	
14.1.	Bemærk: Ingen farlige materialer i henhold til regler for transport	
14.2	<u>Yderligere betegnelser i befragterens deklARATION:</u> ikke rel.	
14.3	<u>Indskrift på emballagen:</u> ikke rel.	

---

<b>15.</b>	<b><u>Lovgivningsmæssige oplysninger</u></b>	
15.1	<u>Data om klassifikation i henhold til EØF forordninger:</u> Ingen klassifikation nødvendig i forhold til EØF forordninger.	
15.2	<u>Nationale forordninger:</u> Ved distribution eller håndtering overhold venligst nationale (regionale) forordninger eller andre nationale forholdsregler, der kan være relevante.	

---

<b>16.</b>	<b><u>Yderligere oplysninger</u></b>	
	<b>I henhold til europæisk lov er kosmetiske produkter undtaget fra mærkningskrav under den kemiske lovgivning og fra indsendelse af sikkerhedsdatablade (SDS, MSDS). På europæisk niveau - som allerede i tidligere kemisk lovgivning - er kosmetiske produkter ikke omfattet af reglerne om udarbejdelse af sikkerhedsdatablade i henhold til artikel 2.6 i REACH-forordningen. Dette kosmetiske produkt skal følge retningslinjerne 1223/2009/EC. For yderligere oplysninger: <a href="http://gmb.ikw.org/index_en.php">http://gmb.ikw.org/index_en.php</a></b>	
	De anførte data og råd gælder, når produktet sælges til den anførte anvendelse eller de anførte anvendelser. Produktet sælges ikke som egnet til anden anvendelse. Brug af produktet til anden anvendelse end den anførte på dette blad, kan give anledning til risici ikke nævnt på dette datablad. Du bør ikke bruge produktet til andet end den anførte anvendelse eller de anførte anvendelser, uden at søge råd hos os først.	
	Hvis du har købt produktet til videresalg til en tredjepart til brug på arbejde, er det din pligt at tage alle nødvendige skridt til at sikre, at alle personer, der håndterer eller bruger produktet, har adgang til oplysningerne på dette blad.	
	Hvis du er arbejdsgiver, er det din pligt at oplyse dine ansatte og andre om de farer, der er beskrevet på dette blad, og som de kunne blive ramt af, og om eventuelle forhåndsregler, de skal tage.	
	Godkendt adfærdskodeks: Affaldshåndtering. Pligt til håndtering.	

---

Vejledninger:

Erhvervs-mæssige hudsygdomme: sundheds- og sikkerhedsforanstaltninger (EH26)  
Erhvervs-mæssige eksponeringsgrænser (EH 40)  
Dermatitis-forholdsregler (SHW 367)  
Ovennævnte publikationer kan fås fra HMSO og HSE kilder.

Der er taget alle rimelige skridt til at sikre, at oplysningerne i denne publikation er korrekte på datoen for trykning; sådanne oplysninger er dog altid genstand for variation i tilfælde af ændringer, der opstår efter trykningsdatoen. Det er vores råd, at alle producenter er meget præcise, når de angiver deres krav. De mest opdaterede anbefalinger fra producenterne bør altid følges i enhver henseende.

n.ap/ikke rel. - ikke relevant; n.av/ikke tilg.. - ikke tilgængelig