

SIKKERHEDSDATABLAD I HENHOLD TIL 91/155/EEC

Bemærk: Kosmetiske præparater
behøver ikke følge retningslinjerne
91/155/EEC for farlige produkter!
Varemærke: PEVASAN HRL

Dato: 30.11.2020
Udgivelsesdato: 18.03.2020
Erstatter datablad af: Nyt
Side: 1 af 2

1. Identifikation af præparatet og virksomheden/firmaet:

1.1. Identifikation af præparatet (ikke farligt):

Varemærke: **PEVASAN HRL**

●● Særlig mild hudrensende lotion i høj kvalitet.

Varenummer: 0801xx

Præparat-nr.: 24

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

www.paul-voormann.de

info@paul-voormann.de

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. Fareidentifikation:

Se nr. 11 og 15

3. Sammensætning/ information om indholdsstoffer:

3.1. **Kosmetisk præparat.** Særlig mild hudrensende lotion i høj kvalitet.

Indeholder vand, anionisk, amfotere overfladeaktive stoffer, gen-fedtende med glycerinderivater og andre råmaterialer. 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, CO₂, skum og pulver.

5.2 Slukningsmidler, der skal undgås: Ikke kendt.

5.3 Brand- og eksplosionsfarer: I tilfælde af brand kan produktet danne organiske krakningsprodukter og carbonmono- og dioxide.

5.4 Beskyttelsesudstyr: Bær røgdykkerapparat med overtryk. Bær fuld beskyttelsesdragt.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld:

6.1 Personlige forholdsregler: 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: Kræver ingen særlige forholdsregler.

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 en hudbeskyttelsescreme før arbejde (PEVAPERM). For at fjerne voldsom snavs, brug PEVASTAR håndrensere. Efter arbejdet er det godt for din hud at bruge PEVALIND hudplejelotion.

9. Fysiske og kemiske egenskaber

9.1 Udseende:

9.1.1 Fysisk form: flydende

9.1.2 Farve: perlemorsglans, blå/turkis

9.1.3 Lugt: frisk

9.2 Sikkerhedsrelevante data:

9.2.1 Kogepunkt/Kogeområde (°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: < 5,8

9.2.5 PH værdi 1% vandig opløsning: 4,6 – 5,2

9.2.6 Brændbarhed (EC A10/A13): ikke rel.

SIKKERHEDSDATABLAD I HENHOLD TIL 91/155/EEC

Bemærk: Kosmetiske præparater behøver ikke følge retningslinjerne 91/155/EEC for farlige produkter!

Varemærke: PEVASAN HRL

9.2.7 Antændelsestemperatur: ikke rel.

9.2.8 Selvtændelighed (EC A16): ikke rel.

9.3 Andre data:

9.3.1 Densitet (g/cm³): ca. 1 (20°C)

9.3.2 Opløselighed: opløselig

9.3.3 Damptryk: ca. H₂O

9.3.4 Viskositet: 2.000-6.000 mPas (Brookfield, 20 rpm, Sp. 4)

9.3.5 Opløsningsmiddelindhold (m %): uden opløsningsmiddel

Dato: 30.11.2020

Udgivelsesdato: 18.03.2020

Erstatter datablad af: Nyt

Side: 1 af 2

10. Stabilitet og reaktivitet

Forhold og materialer der skal undgås: Ingen kendte farlige reaktioner.
Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen kendte farlige nedbrydningsprodukter.
10.1 Yderligere oplysninger: Ingen.

11. Toksikologiske oplysninger

11.1 Akutte sundhedsvirkninger: ikke rel.

11.2 Sub-akut eller kronisk toksicitet: ikke rel.

11.3 Menneskelig erfaring: Dermatologisk testet. Resultat: Meget godt.

11.4 Yderligere oplysninger: Ingen skadelige toksikologiske virkninger kendt som følge af normal brug.

12. Miljøoplysninger

12.1 Vandfareklasse: 1

12.2 Biologisk nedbrydelighed: De overfladeaktive bestanddele er let bionedbrydelige (OECD-screeningstest).

13. Bortskaffelsesovervejelser: (for nationale regler se venligst punkt 15.)

13.1 Restkoncentrationer:

13.1.1 Affaldsnøglenummer: Overhold nationale og regionale myndigheders regulativer.

13.1.2 Anbefaling: Overhold nationale og regionale myndigheders regulativer.

13.1.3 Sikker håndtering: Se venligst punkt 7. og 15.

13.2 Forurenet emballage:

13.2.1 Anbefaling: Overhold nationale og regionale myndigheders regulativer.

13.2.2 Sikker håndtering: Som beskrevet under restprodukter.

14. Transportoplysninger

14.1 Bemærk: Ingen farlige materialer i henhold til regler for transport

14.2 Yderligere betegnelser i befragterens deklARATION: ikke rel.

14.3 Indskrift på emballagen: ikke rel.

15. Lovgivningsmæssige oplysninger

15.1 Data om klassifikation i henhold til EØF forordninger:

Ingen klassifikation nødvendig i forhold til EØF forordninger.

15.2 Nationale forordninger:

Ved distribution eller håndtering overhold venligst nationale (regionale) forordninger eller andre nationale forholdsregler, der kan være relevante.

16. Yderligere oplysninger

I henhold til tysk og 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: http://gmb.ikw.org/index_en.php

De anførte data og råd gælder, når produktet sælges til den anførte anvendelse eller de anførte anvendelser. Produktet sælges ikke som egnet til nogen 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 en arbejdsgiver, er det din pligt at informere dine medarbejdere og andre, der kan blive påvirket af de farer, der er beskrevet i dette ark, også om alle forholdsregler, der skal tages.

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.

SIKKERHEDSDATABLAD I HENHOLD TIL 91/155/EEC

Bemærk: Kosmetiske præparater
behøver ikke følge retningslinjerne
91/155/EEC for farlige produkter!
Varemærke: PEVASAN HRL

Dato: 30.11.2020
Udgivelsesdato: 18.03.2020
Erstatter datablad af: Nyt
Side: 1 af 2

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