

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 11.08.2011

Version: 5

Revision: 11.08.2011

1 Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

- **Produktidentifikator**
- **Produktnavn: NEVR-DULL**
- **Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**
- **Stoffets/præparatets anvendelse** Polermiddel
- **Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**
- **Producent/leverandør**
Helmut Koch GmbH
Import
Vesperweg 35

D-21244 Buchholz
Tel.: +49-4187-3534
Fax: +49-4187-3635
- **Den sagkyndige persons e-mailadresse:** angelika.torges@kft.de
- **For yderligere information:** Herr Koch Tel.: +49-4187-3534
- **Nødtelefon:**
Nødtelefon:
+45 82 12 12 12 (Bispebjerg hospital, Giftlinje)

2 Fareidentifikation

- **Klassificering af stoffet eller blandingen**
 - **Klassificering i henhold til Rådets direktiv 67/548/EØF eller direktiv 1999/45/EF** Udgår.
 - **Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:**
Ifølge vore oplysninger er der tale om et ufarligt produkt i medfør af den kemikalielov og lov om farlige stoffer i den p.t. gyldige version.
 - **Klassificeringssystem:**
Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EF-liste, men er dog suppleret med oplysninger fra faglitteratur og med firmaoplysninger
-
- **Mærkningselementer**
 - **Mærkning efter EØF-direktiver:**
De sædvanlige sikkerhedsbestemmelser for omgang med kemikalier, skal overholdes.
Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til EF-direktiverne/regulativet for farlige stoffer.
Selvom dette produkt ikke er mærkningspligtigt, anbefaler vi, at sikkerhedsrådene overholdes
 - **S-sætninger:**
2 Opbevares utilgængeligt for børn.
 - **Særlig mærkning af bestemte præparater:**
Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.
 - **Andre farer**
 - **Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**
 - **PBT:** Ikke relevant.
 - **vPvB:** Ikke relevant.

3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

- **Kemisk betegnelse: Blandinger**
- **Beskrivelse:** Blanding med nedenstående stoffer med ufarlige tilsætningsstoffer.

(Fortsættes på side 2)

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 11.08.2011

Version: 5

Revision: 11.08.2011

Produkt navn: NEVR-DULL

(Fortsat fra side 1)

· Farlige indholdsstoffer:

CAS: 18052-41-3	mineralsk terpentin	50-100%
EINECS: 232-489-3	Xn R65 R10	
CAS: 95-63-6	1,2,4-trimethylbenzen	< 2,5%
EINECS: 202-436-9	Xn R20; Xi R36/37/38; N R51/53 R10	
CAS: 1336-21-6	ammoniak, vandig opløsning	< 2,5%
EINECS: 215-647-6	C R34; N R50	

4 Førstehjælpsforanstaltninger

- **Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**
 - **Generelle anvisninger:** Konsulter en læge i tvivlstilfælde eller hvis symptomerne ikke forsvinder
 - **Efter indånding:**
Indånding af produktet er usandsynlig.
I tilfælde af eventuelle gener på grund af dampe, sørg for frisk luft og konsulter for en sikkerheds skyld en læge.
 - **Efter hudkontakt:**
Skal vaskes af med vand og sæbe
Søg læge ved vedvarende hudirritation.
 - **Efter øjenkontakt:**
Hvis dele af det vædede polervat skulle trænge ind i øjet, fjern dem som man fjerner fremmedlegemer.
I tilfælde af vedvarende besværligheder skal lægen konsulteres.
 - **Efter indtagelse:** Bortfalder
 - **Oplysninger til lægen:**
 - **Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
 - **Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig** Symptomatisk behandling
-

5 Brandbekæmpelse

- **Slukningsmidler**
 - **Egnede slukningsmidler:**
CO₂, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.
Tilpas foranstaltningerne til brandbekæmpelse efter omgivelserne.
 - **Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde:** Ingen informationer til rådighed
 - **Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**
I tilfælde af brand kan der frigøres:
Kulmonoxid (CO)
Kuldioxid (CO₂)
Organiske pyrolyseprodukter
 - **Anvisninger for brandmandskab**
 - **Særlige værnemidler:** Der skal bæres luftforsynet åndedrætsværn.
 - **Yderligere oplysninger**
Brandrester og forurenede slukningsvand skal bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes retningslinjer
Forurenede slukningsvand opsamles separat, det må ikke komme i kloakken.
-

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

- **Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer** Sørg for tilstrækkelig udluftning
- **Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**
Må ikke udledes i kloaksystemet eller i vandløb.
De efterfølgende oplysninger gælder udslip af store mængder.
I tilfælde af indtrængen i vandløb eller kloaksystem skal de pågældende myndigheder underrettes.

(Fortsættes på side 3)

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 11.08.2011

Version: 5

Revision: 11.08.2011

Produktnavn: NEVR-DULL

(Fortsat fra side 2)

- **Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:**
Opsamles mekanisk.
Fyldes på egnede beholdere for genbrug eller bortskaffelse
 - **Henvielse til andre punkter**
Information om sikker håndtering se kapitel 7.
Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.
Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.
-

7 Håndtering og opbevaring

- **Håndtering:**
- **Forholdsregler for sikker håndtering**
Ved sagkyndig anvendelse er ingen specielle forholdsregler nødvendige
Må kun bruges i godt ventilerede områder.
- **Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:**



Hold antændelige kilder borte – ingen rygning.

- **Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**
 - **Opbevaring:**
 - **Krav til opbevaringsrum og beholdere:** Opbevares tæt tillukket på et køligt og tørt sted med tilstrækkelig ventilation.
 - **Henvielse til andre punkter:**
Opbevares adskilt fra fødevarer.
Skal opbevares adskilt fra foderstoffer.
Skal opbevares adskilt fra:
Eksplosive stoffer (1)
Komprimerede, flydende og under tryk opbevarede gasser (2A)
Trykgaspakninger (2B)
Antændelige væsker (3A)
Stoffer, der danner brændbare gasser ved berøring med vand (4.3)
Antændeligt virkende stoffer (5.1)
Ikke brændbare giftige stoffer (6.1B)
Infektøse stoffer (6.2)
 - **Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:**
Skal beskyttes mod varme (f.eks. dampledninger, radiatorer osv.), flammer, andre brandkilder og direkte sollys.
 - **Opbevaringsklasse:** 4.1B Antændelige faste stoffer
 - **Særlige anvendelser** Følg brugsanvisningen!
-

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- **Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg:** Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.
- **Kontrolparametre**
- **Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:**
95-63-6 1,2,4-trimethylbenzen
GV 100 mg/m³, 20 ppm
E
- **Yderligere anvisninger:** Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.
- **Eksponeringskontrol**
- **Personlige værnemidler:**
- **Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**
Forebyggende hudbeskyttelse med hudbeskyttende salve.
Undgå længere og intensiv hudkontakt
Vask hænder inden der holdes pause og ved arbejdsophør.

(Fortsættes på side 4)

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 11.08.2011

Version: 5

Revision: 11.08.2011

Produkt navn: NEVR-DULL

(Fortsat fra side 3)

- Skal holdes borte fra føde- og drikkevarer og foderstoffer.
- **Åndedrætsværn:** Ikke påkrævet ved god ventilation i rummet.
 - **Håndbeskyttelse:**
Beskyttelseshandsker eller hudbeskyttelsescreme
For at undgå hudproblemer skal man kun bære handsker i det omfang det måtte være nødvendigt.
Det anbefales at sørge for forebyggende hudbeskyttelse ved at bruge hudbeskyttelsesmiddel.
Efter brug af handsker skal der bruges hudrensings- og hudplejemidler.
 - **Handskemateriale:**
Valg af en egnet handske afhænger ikke blot af materialet, men også af yderligere kvalitetskriterier og er forskelligt fra den ene fabrikant til den anden. Da produktet er et præparat af flere forskellige stoffer, kan handskematerialernes bestandighed ikke beregnes på forhånd og skal derfor efterprøves inden brugen.
 - **Handskematerialets gennemtrængningstid**
Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.
 - **Øjenbeskyttelse:** Ikke påkrævet.
 - **Kropsbeskyttelse:** Arbejdsbeskyttelsesdragt

9 Fysisk-kemiske egenskaber

· Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber	
· Generelle oplysninger	
· Udseende:	
Form:	Vat med virkestof
Farve:	Sølvfarvet
· Lugt:	Karakteristisk Mineralolieagtig
· Lugttærskel:	Ikke bestemt.
· pH-værdi:	Ikke relevant
· Tilstandsændring	
Smeltepunkt/smelteområde	Ikke bestemt
Kogepunkt/kogeområde	Ikke bestemt
· Flammepunkt:	> 60°C
· Selvantændelighed:	Produktet er ikke selvantændeligt.
· Eksplodingsfare:	Produktet er ikke eksplosivt.
· Eksplodingsgrænser:	
Nedre:	Ikke bestemt.
Øvre:	Ikke bestemt.
· Densitet:	Ikke bestemt
· Opløselighed i/blandbarhed med Vand:	Uopløselig
· Fordelingskoefficient (n-octanol/vand):	Ikke bestemt
· Viskositet:	
dynamisk:	Ikke relevant.
kinematisk:	Ikke relevant.
· Andre oplysninger	Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 11.08.2011

Version: 5

Revision: 11.08.2011

Produktnavn: NEVR-DULL

(Fortsat fra side 4)

10 Stabilitet og reaktivitet

- **Reaktivitet**
- **Kemisk stabilitet**
- **Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås**
Ingen nedbrydning ved formålsbestemt opbevaring og håndtering.
Undgå kraftig varme og direkte sollys.
- **Risiko for farlige reaktioner** Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.
- **Forhold, der skal undgås** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **Materialer, der skal undgås:** Oxiderende stoffer
- **Farlige nedbrydningsprodukter:**
Danner ingen farlige nedbrydningsprodukter, når forskrifterne om opbevaring og håndtering følges

11 Toksikologiske oplysninger

- **Oplysninger om toksikologiske virkninger**
- **Akut toksicitet:**
- **Klassificeringsrelevante LD/LC50-værdier:** Der foreligger ingen kvantitative data om dette stofs toksikologi.
- **Primær irritationsvirkning:**
- **På huden:**
Ingen irritationsvirkning, men ved gentagen mekanisk indvirkning over længere tid kan rødme og lette irritationer forekomme.
- **på øjet:** Ingen lokalirriterende virkning.
- **Sensibilisering:** Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.
- **Subakut til kronisk toksicitet:**
- **Enkel STOT-eksponering:** Ingen klassifikation
- **Gentagne STOT-eksponeringer:** Ingen klassifikation
- **Aspirationsfare:** ikke relevant
- **Yderligere toksikologiske oplysninger:**
Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til beregningsmetoden i "EF's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave.
Ved faglig korrekt omgang og ved brug i overensstemmelse med den tilsigtede anvendelse forårsager produktet efter vores erfaring og iht. de informationer, der foreligger os, ingen helbredsskadelige virkninger.

12 Miljøoplysninger

- **Toksicitet**
- **Toksicitet i vand:** For tiden har vi ingen kvantitative data om akvatisk toksicitet foreliggende
- **Persistens og nedbrydelighed** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **Adfærd i miljøomgivelser:**
- **Bioakkumuleringspotentiale** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **Mobilitet i jord** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **Yderligere økologiske oplysninger:**
- **Generelle anvisninger:**



Må ikke udledes i grundvandet, vandløb eller kloaksystemet.

Fareklasse for vand 2 (Selvklassificering): vandforurenende

I henhold til bilag 4 i de tyske administrative bestemmelser for midler, der er skadelige for vandet, af 17.05.1999 ("VwVwS")

- **Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

- **PBT:** Ikke relevant.
- **vPvB:** Ikke relevant.

(Fortsættes på side 6)

— DK —

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 11.08.2011

Version: 5

Revision: 11.08.2011

Produktnavn: NEVR-DULL



(Fortsat fra side 5)

- **Andre negative virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
-

13 Forhold vedrørende bortskaffelse

- **Metoder til affaldsbehandling**
 - **Anbefaling:** Bortskaffelse ifølge myndighedernes forskrifter.
 - **Europæisk affaldskatalog**
15 02 03 Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen
 - **Urensede emballager:**
 - **Anbefaling:** Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.
-

14 Transportoplysninger

· UN-nummer · ADR, IMDG, IATA	UN1325
· UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name) · ADR · IMDG, IATA	1325 BRANDFARLIGT ORGANISK FAST STOF, N.O.S. (TERPENTIN, MINERALSK) FLAMMABLE SOLID, ORGANIC, N.O.S. (TURPENTINE SUBSTITUTE)
· Transportfareklasse(r) · ADR	
	
· klasse · Faremærkat	4.1 (F1) Brandfarlige faste stoffer, selvnedbrydende stoffer og faste desensibiliserede eksplosivstoffer 4.1
· IMDG, IATA	
	
· Class · Label	4.1 Flammable solids, self-reactive substances and solid desensitised explosives. 4.1
· Emballagegruppe · ADR, IMDG, IATA	III
· Miljøfarer: · Marine pollutant:	Nej
· Særlige forsigtighedsregler for brugeren · Kemler-tal: · EMS-nummer:	Advarsel: Brandfarlige faste stoffer, selvnedbrydende stoffer og faste desensibiliserede eksplosivstoffer 40 F-A,S-G
· Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden	Ikke relevant.

(Fortsættes på side 7)

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 11.08.2011

Version: 5

Revision: 11.08.2011

Produktnavn: NEVR-DULL

(Fortsat fra side 6)

· Transport/yderligere oplysninger:	
· ADR	
· Begrænsede mængder (LQ)	5 kg
· Transportkategori	3
· Tunnelrestriktionskode	E
· Bemærkninger:	"Farligt gods i begrænsede mængder": højst 5 kg pr. indvendig emballage og 30 kg brutto pr. kolli. Disse stofmængder skal transporteres i sammensatte emballager, der mindst opfylder forskrifterne i afsnit 3.4.4 a. De "Generelle emballageforskrifter" i underafsnitene 4.1.1.1, 4.1.1.2 og 4.1.1.4 til 4.1.1.8 skal overholdes.
· IMDG	
· Bemærkninger:	Køkategori B; begrænsede mængder: 5 kg
· IATA	
· Bemærkninger:	Packing Instructions: For Limited Quantity: Y 443 10 kg max. net/Pkg Passenger and cargo aircraft: 446 25 kg max. net/Pkg Cargo aircraft only: 449 100 kg max. net/Pkg

15 Oplysninger om regulering

- **Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**
- **Nationale forskrifter:**
- **Fareklasse for vand:** WGK 2 (Selvklassificering): vandforurenende.
- **Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

16 Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktens egenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

- **Risikoangivelser**

fra kapitel 3 i sikkerhedsdatabladet (ikke relevant for mærkningen af produktet)

- R10 Brandfarlig.
- R20 Farlig ved indånding.
- R34 Ætsningsfare.
- R36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
- R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.
- R51/53 Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
- R65 Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.

- **Datablad udstedt af:**

KFT Chemieservice GmbH
Im Leuschnerpark 3 D-64347 Griesheim
Postfach 1451 D-64345 Griesheim

Tel.: +49 6155 86829-0
Fax: +49 6155 86829-25
Service-sikkerhedsdatablad: +49 6155 86829-22

- **Kontaktperson:** Angelika Torges