

Handelsnavn: PEARLGLOSS DMV 10-40

Artikkel-nr.: 01DMV10-40

Versjon : 3 / NO

Revisjonsdato: 14.11.2016

Erstatter versjon: 2 / NO

Trykkingsdato: 27.02.2017

SEKSJON 1: Betegnelse på stoffet, hhv. på blandingen og på foretaket

1.1. Produktidentifikator

PEARLGLOSS DMV 10-40

1.2. Relevante identifiserte anvendelser på stoffet eller på blandingen og anvendelser det frarådes fra

Identifiserte anvendelser

Produksjon av utskrift produkter ved offsettrykk

Frarådte bruksområder

Ingen informasjon tilgjengelig

1.3. Enkeltheter om leverandøren som har utarbeidet sikkerhetsdatabladet og som stiller dette til rådighet

Adresse/rodusent

Pearltec GmbH

Benzstr. 9

86356 Neusäß

Telefon-nr. +49 821/478 667 90

Fax-nr. +49 821/271 90 35

Opplysningsavdeling Department product safety / telefon

E-mail adresse til info@pearltec.de

person ansvarlig for dette HMS databladet

1.4. Nødtelefon-nummer

Pearltec GmbH: +49 821/478 667 90 (8:00 - 17:00)

SEKSJON 2: Mulige farer

2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

Produktet er klassifisert som ikke farlig ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008.

2.2. Kjennetegnningselementer

Kjennetegning i.h.t. Forordning (EU) Nr. 1272/2008

Produktet er ikke merkepliktig ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008.

Farebestemmende komponent(er) som skal angis på etikett (Forordning (EF) 1272/2008)

Spesielle kjennetegn for bestemte tilberedninger

Sikkerhets datablad tilgjengelig på anmodning for profesjonelle brukere.

2.3. Øvrige farer

Ingen spesielt nevneverdige farer.

SEKSJON 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.2. Blandinger

Andre opplysninger

Denne blandingen inneholder ingen stoffer som utgjør en helse- eller miljørisiko som definert i Dangerous Substances Directive 67/548/EEC eller Regulation (EC) No. 1272/2008, tildelt en Administrativ normverdi, klassifisert.

Handelsnavn: PEARLGLOSS DMV 10-40

Artikkel-nr.: 01DMV10-40

Versjon : 3 / NO

Erstatter versjon: 2 / NO

Revisjonsdato: 14.11.2016

Trykkingsdato: 27.02.2017

SEKSJON 4: Førstehjelps-tiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelps-tiltakene

Generelle henvisninger

Kontakt lege ved vedvarende plager.

Dersom produktet inhaleres

Sørg for frisk luft. Ved besvær, sørg for legebehandling.

I tilfelle hudkontakt

Ved hudkontakt, skyll straks med varmt vann. Ved vedvarende hudirritasjon, kontakt lege.

I tilfelle øyeblikkontakt

Språk øyelokkene, skyll øynene grundig med vann (15 min.). Ved irritasjon må øyelege konsulteres.

Dersom produktet svelges

Skull munnen og drikk rikelig med vann.

Førstehjelpers selvbeskyttelse

Førstehjelper: Sørg for selvbeskyttelse!

4.2. Viktigste akutte og forsinket opptredende symptomer og virkninger

Hittil ingen kjente symptomer.

4.3. Henvisninger til omgående legehjelp eller spesialbehandling

Kommentar til lege / Risk

Ved svelging med påfølgende oppkast kan det føre til aspirasjon in lungene, noe som kan føre til kjemisk pneumonia (lungebetennelse) eller til kvelning.

SEKSJON 5: Tiltak for brannbekjempelse

5.1. Slukningsmidler

Passende brannslukningsmiddel

ABC-pulver, Kuldiodksid, Sand, Skum, Vannsprøytestråle

Upassende slukningsmidler

Forenlig med alle gangbare løsemidler.

5.2. Spesielle farer som utgår fra stoff eller blanding

Ved brann kan det frigjøres: Karbondioksyd (CO₂); Kullmonoksid (CO); tett, sort røyk

5.3. Henvisninger for brannbekjempelse

Spesielt beskyttelsesutstyr for brannmenn

Bruk egnet gassmaske ved brann.

SEKSJON 6: Tiltak ved utilsiktet frigjøring

6.1. Personrelaterte forsiktighetstiltak, beskyttelsesutrustning og metoder som skal anvendes i nødstilfeller

Unngå berøring med hud, øyne og klær.

6.2. Miljøverns-tiltak

Må ikke slippes ut i kloakksystem eller vassdrag.

6.3. Metoder og materiale for tilbakeholdelse og rengjøring

Tas opp med egnede væskebindende materialer. Tilsølte gjenstander og gulv rengjøres grundig i overensstemmelse med miljøforskriftene. Fjernes forskriftsmessig.

Handelsnavn: PEARLGLOSS DMV 10-40

Artikkel-nr.: 01DMV10-40

Versjon : 3 / NO

Revisjonsdato: 14.11.2016

Erstatter versjon: 2 / NO

Trykkingsdato: 27.02.2017

6.4. Henvisning til andre avsnitt

Følg beskyttelsesforskriftene (se Seksjonen 7 og 8).

SEKSJON 7. Håndtering og lagring

7.1. Beskyttelsestiltak for sikker håndtering

Råd om trygg behandling

Ved håndtering av kjemikalier, følg vanlige forsiktighetsregler. Ved fagmessig bruk er ingen spesielle forholdsregler nødvendig.

Forholdsregler for beskyttelse mot brann og eksplosjon

Produktet er ikke lett antennelig.

7.2. Betingelser for sikker lagring unrer hensyntagen til inkompatibilitet

Krav til lagerrom og containere

Lagre produktet i lukkede beholdere.

Samlagingsanvisninger

Må ikke lagres sammen med næringsmidler.

Lagringsskassen ifølge TRGS 510

Lagringsskassen ifølge TRGS 510	10	Brennbare væsker
---------------------------------	----	------------------

Videre informasjon om oppbevarings vilkår

Emballasjen skal holdes tett lukket og oppbevares på et tørt sted. Beskyttes mot ekstrem varme- og kuldepåvirkning.

7.3. Spesifikke ende-anvendelser

Produksjon av utskrift produkter ved offsettrykk

SEKSJON 8: Begrensning og overvåking av eksponering/personlig beskyttelsesutstyr

8.1. Parametre som skal overvåkes

Andre opplysninger

Ytterligere parametre som må overvåkes, er ikke kjent.

8.2. Begrensning og overvåking av eksponering

Maskintekniske mål / Hygieniske forhåndsregler

Ved håndtering av kjemikalier, følg vanlige forsiktighetsregler. Vask hendene før pauser og ved arbeidets slutt. Sørg for grundig rengjøring og pleie av huden etter arbeidet.

Åndedrettsvern - Merknad

Ikke nødvendig, innånding av damper bør dog unngås.

Håndvern

Ved intensiv kontakt skal det brukes beskyttelseshansker.

Egnet material	nitril		
hanskeykkelse	>=	0,2	mm
Gjennombruddstid	>=	30	min

Øyevern

Vernebriller

Kroppsværn

Arbeidsklær som er vanlige å bruke ved omgang med kjemiske stoffer.

Handelsnavn: PEARLGLOSS DMV 10-40

Artikkel-nr.: 01DMV10-40

Versjon : 3 / NO

Revisjonsdato: 14.11.2016

Erstatter versjon: 2 / NO

Trykkingsdato: 27.02.2017

Begrensning og overvåkning av miljøeksponeringen

Må ikke tømmes i avløp eller vassdrag.

SEKSJON 9: Fysikalske og kjemiske egenskaper**9.1. Opplysninger om de grunnleggende fysikalske og kjemiske egenskaper**

Form	flytende			
Farge	fargeløs til brunlig			
Lukt	karakteristisk			
pH-verdi				
Bemerkning	ikke bestemt			
Kokestart og kokeområde				
Bemerkning	Ikke relevant			
Flammepunkt				
Bemerkning	Ikke relevant			
Øvre/nedre antennelighets- eller eksplosjonsgrenser				
Bemerkning	Ikke relevant			
Damptrykk				
Bemerkning	ikke bestemt			
Tetthet				
Verdi	ca.	1,04		g/cm ³
temperatur		20	°C	
Viskositet				
dynamisk				
Verdi		36	til	44
temperatur		20	°C	Pa.s
Strømningstid				
Bemerkning	ikke bestemt			
Eksplosive egenskaper				
Vurdering	nei			

9.2. Andre opplysninger**VOC**

VOC (CH)	2,33	%		
Bemerkning	Produktet inneholder høyst 3 % VOC(CH).			
VOC (EC)	2,33	%	24,2	g/l

Andre opplysninger

Inga kända

SEKSJON 10: Stabilitet og reaktivitet**10.1. Reaktivitet**

Ingen farlige reaksjoner ved forskriftsmessig lagring og håndtering.

10.2. Kjemisk stabilitet

Ingen kjente farlige reaksjoner.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen kjente farlige reaksjoner.

10.4. Betingelser som må unngås

Handelsnavn: PEARLGLOSS DMV 10-40

Artikkel-nr.: 01DMV10-40

Versjon : 3 / NO

Erstatter versjon: 2 / NO

Revisjonsdato: 14.11.2016

Trykkingsdato: 27.02.2017

Beskyttes mot forurensninger.

10.5. Inkompatible materialer

Inga kända.

10.6. Farlige spaltningsprodukter

Ingen farlige spaltningsprodukter kjent.

SEKSJON 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt oral toksisitet

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Akutt dermal toksisitet

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Akutt inhalative toksisitet

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Hudetsing / Hudirritasjon

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Alvorlig øyenskade/øyeirritasjon

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

ømfintlighet

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Subakutt, subkronisk og forlenget giftighet

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Mutagenisitet

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Reproduserbar giftighet

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Cancerogenitet

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Spesifisk målorgan-toksisitet (STOT)

Bemerkning

Basert på tilgjengelig data, blir klassifiseringskriteriene ikke tilfredsstillt.

Andre opplysninger

Ved fagkyndig håndtering er etter mangeårig erfaring ingen uheldige virkninger kjent. Produktet er ikke blitt testet. Opplysningene er utledet fra enkeltkomponentenes egenskaper. Det foreligger ingen ytterligere data om dette produktet utover de informasjonene som er angitt i dette underavsnittet.

SEKSJON 12: Miljø-relaterte opplysninger

12.1. Toksisitet

Generelle henvisninger

For dette underavsnittet foreligger det ingen økotoksikologiske data for selve produktet.

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Generelle henvisninger

For dette underavsnittet foreligger det ingen økotoksikologiske data for selve produktet.

12.3. Bioakkumulasjonspotensiale

Handelsnavn: PEARLGLOSS DMV 10-40

Artikkel-nr.: 01DMV10-40

Versjon : 3 / NO

Erstatter versjon: 2 / NO

Revisjonsdato: 14.11.2016

Trykkingsdato: 27.02.2017

Generelle henvisninger

For dette underavsnittet foreligger det ingen økotoksikologiske data for selve produktet.

12.4. Mobilitet i bakken

Generelle henvisninger

For dette underavsnittet foreligger det ingen økotoksikologiske data for selve produktet.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-bedømmelse

Generelle henvisninger

For dette underavsnittet foreligger det ingen økotoksikologiske data for selve produktet.

12.6. Andre skadelige virkninger

Generelle henvisninger

Kan ikke leveres

Videre informasjon om økologi

Produktet må ikke slippes ukontrollert ut i miljøet.

SEKSJON 13: Henvisninger om avfallsbehandling

13.1. Metoder for avfallsbehandling

Avfall fra rester

Avfallsnøkkelnummeret i henhold til europeisk avfallskatalog (EAK) må tilordnes ifølge avtale med regionale foretak for avfallsbehandling.

Forurenset emballasje

Fullstendig tomme beholdere kan sendes i retur for gjenbruk.

Kontakt produsent angående gjenvinning

Emballasje som ikke kann rengjøres, må elimineres ifølge avtale med regionale foretak for avfallsbehandling.

SEKSJON 14: Opplysninger om transport

Landtransport ADR/RID

Ingen farevarer

Skipstransport IMDG/GGVSee

Produktet underligger ikke transportforskrifter for sjøtransport.

Luft transport.

Produktet underligger ikke transportforskrifter for lufttransport.

Informasjon for alle transportformer

14.6. Spesielle forsiktighetstiltak for brukeren

Transporteres alltid i lukkede og oppreiste, sikrede containere.

Andre informasjoner

14.7. Massegoods-transport i.h.t. Vedlegg II i MARPOL-avtalen 73/78 og i.h.t. IBC-kode

Ikke relevant

SEKSJON 15: Rettslige forskrifter

15.1. Forskrifter om sikkerhet, helse- og miljøvern/spesifikke rettsforskrifter for stoffet eller blandingen

Kategorier av forstyrrende tilfeller i.h.t. 2012/18/EU

Ikke relevant

Handelsnavn: PEARLGLOSS DMV 10-40

Artikkel-nr.: 01DMV10-40

Versjon : 3 / NO

Erstatter versjon: 2 / NO

Revisjonsdato: 14.11.2016

Trykkingsdato: 27.02.2017

Andre informasjoner

Produktet inneholder ingen særlig urovekkende stoffer (SVHC).

15.2. Stoffsikkerhetsbedømmelse

For dette preparatet ble det ikke gjennomført noen sikkerhetsvurdering.

SEKSJON 16: Andre opplysninger

Litteraturangivelser og datakilder

Forordning (EF) nr 1907/2006 (REACH), endret ved forordning (EF) nr 453/2010 og forordning (EF) nr 2015/830.

Forordning (EF) nr 1272/2008 (CLP), endret ved forordning (EF) nr 790/2009, forordning (EF) nr 286/2011, forordning (EF) nr 618/2012, forordning (EF) nr 487/2013, forordning (EF) nr 758/2013, forordning (EF) nr 944/2013, forordning (EF) nr 605/2014, forordning (EF) nr 2015/1221, forordning (EF) nr 2016/918 og forordning (EF) nr 2016/1179.

Kompletterende informasjoner

Relevante endringer i forhold til den forrige versjonen av dette sikkerhetsdataarket er merket med: **
Opplysningene støtter seg til dagens kjennskaper og erfaringer. Sikkerhetsdataarket beskriver produkter med henblikk på sikkerhetskrav. Opplysningene har ikke betydning av tilsikring av egenskaper.