

Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK)

Perfect Fill PFL1045 Grå Primer Aerosol

Udstedelsesdato: 22.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 1 - / 6

1 Identifikation af stoffet/produktet og af selskabet/virksomheden

- Produkt:	Perfect Fill Grå Primer Aerosol
- Registreringsnummer:	ikke anvendling
- Anvendelse:	Primer
- Identifieret brug:	ingen
- Virkemåde:	Se produkt information.
- Producent:	VIP - Voelkel Industrie Produkte GmbH Lohenstr. 11 D-82166 Graefelfing, Germany
Telefon:	+49-(0)89- 895 5809 0
Fax:	+49-(0)89- 895 5809 99
Email :	info@vip-gmbh.com
Homepage:	www.vip-gmbh.com
Telefon for virksomheden nødsituation :	+49-(0)89-19240 (24h) (bare I engelsk sprog)
ansvarlig:	info@vip-gmbh.com

2 Sammensætning / Oplysning om indholdsstoffer

Substance name	Contents	CAS No	EC No	Classification
Propan	10-30%	74-98-6	205-827-9	F+, R12
Acetone	10-30%	67-64-1	200-662-2	Xi, F, R11-36-66-67
Butanon	10-30%	78-93-3	201-159-0	Xi, F, R11-36-66-67
Toluen	1-10%	108-88-3	203-625-9	Xi, Xn, F, R11-38-48/20-63-65-67
Butan	10-30%	106-97-8	203-448-7	F+, R12

3 Fareidentifikation

Fysisk-kemiske farer:	Yderst brandfarlig.
Sundhedsfarer:	Irriterer øjene. Mulighed for skade på barnet under graviditeten. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.
Andre farer:	Ved brug kan brandbare brandfarlige/explosive damp-Luftblandinger dannes.
R-sætninger:	R11, R12, R36, R66, R67
Faresymboler:	Xi Lokalirriterende  F+ Yderst brandfarlig 



Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK) Perfect Fill PFL1045 Grå Primer Aerosol

Udstedelsesdato: 22.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 2 - / 6

4 Førstehjælpsforanstaltninger

Ved hudkontakt:

Irritation og rødme på kontaktstedet kan forekomme. Fjern omgående alt forurenet tøj og fodtøj, med mindre det sidder fast på huden. Vaskes straks med store mængder sæbe og vand.

Ved øjenkontakt:

Kommer stoffet i øjene, skyl straks øjene med store mængder vand. Bad øjet i rindende vand i 15 minutter. Søg straks lægehjælp.

Ved indtagelse:

Skyl munden med vand. Søg straks lægehjælp.

Ved indånding:

Der kan forekomme irritation af halsen sammen med trykken for brystet. Udsættelse for stoffet kann medføre hoste eller hiven efter vejret. Flyt patienten fra fareområdet. Sørg for selv at være i sikkerhed, medens dette gores. Søg straks lægehjælp.

5 Brandbekæmpelse

Farer ved udsættelse:

Meget brandfarlig. Udsender giftig røg ved forbrændning. Fremkalder en eksplosive blanding af luft og damp. Damp kan bevæge sig over betydelige afstande fra antændelsestedet og flamme tilbage.

Egnende slukningsmidler:

Alkoholbestandig skum. Vandsprøjte. Kuldioxid. Tørt kemisk pulver. Beholderne afkøles ved påsprøjtning av vand

Ikke egnende slukningsmidler:

Ikke bestemt.

Særlig beskyttelseudrustning ved brandslukning:

Brug luftforsynet åndedrætsværn og komplet beskyttelsesdragt. Bær beskyttelsestøj for at forhindre kontakt med hud og øjne.

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personrelaterede forsigtighedsforskrifter:

Sørg for at unøvendige og ubeskyttede personer ikke kan komme ind. Brug egnede personlige værnemidler. Afmærk det forurende område med skilte og sørg for at forindre at der slipper væske ud. Fjern alle antændelseskilder.

Miljøbeskyttelseforskrifter:

Må ikke komme i kloakanlæg/overfladevand/grundvand. Udslippet afgrænses ved hjælp af jordvolde.

Metode til rengøring / opsamling:

Sørg for god ventilation. Vask skild ned i et tildæk med et inaktivt material, så some sand, jord, vemiculite. Benyt kun gnistfrit redskaber. Overflyttes til en lukbar, mærket beholder til bortskaffelse på hensigtsmæssig måde.

**Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK)**

Perfect Fill PFL1045 Grå Primer Aerosol

Udstedelsesdato: 22.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 3 - / 6

7 Håndtering og opbevaring**Opbevaring**

Opbevar væk fra: brændbare materialier iltingsmidler Beskyt fra: varme gnister, ild og antændingskilder. Opbevares i original emballage, beskyttet fra direkte sollys på et tørt, køligt og velventileret sted. Hold beholderen forsvarligt lukket. Undgå dannelse af elektrostatisk ladning i den umiddelbare nærhed. Sørg for at belysning og elektrisk udstyr ikke udgør en antændelseskilde.

Håndtering:

Undgå direkte kontakt med stoffet. Må kun bruges på steder med god ventilation. Må ikke opbevares og anvendes i et lukket rum. Ungå at er dames eller spredes tåger i luften. Rygning forbudt. Brug værktøj, der ikke danner gnister.

Samlageringshenvisninger:

Ikke bestemt

Retningslinier for sikker omgang:

Vask grundligt efter håndtering. Når dette produkt anvendes, skal man opretholde general erhvervshygiejne-praksis.

8 Eksponeringskontrol / personlige værnemidler**Grænseværdier for exponering**

Acteone	Gennemsnitværdier 1210 mg/m ³ 8 time (timer)
Butanon	Gennemsnitværdier 600 mg/m ³ 8 time (timer)
Toluen	Gennemsnitværdier 191 mg/m ³ 8 time (timer)
Butan	Gennemsnitværdier 1450 mg/m ³ 8 time (timer)

Åndedrætsværn:

Luffilter Type A: (EN141).

Håndbeskyttelse:

Når kemiske produkter håndteres, bør der på alle tidspunkter anvendes kemikalieresistente, uigennemtrængelige handsker, som overholder en godkendt standard. Anbefalet: PVA, Neopren of Butylgummi, >120 min. (EN 374).

Legemsbeskyttelse:

Beskyttelsestøj med elastiske håndledskanter og lukket hals.

Øjenbeskyttelse:

Beskyttelsebriller.

Almene beskyttelseforanstaltninger:

Tilstrækkelig ventilation. Ungå kontakt med øjener og huden. Holdes væk fra uforenelige materialer samt føde og drikkevarer. Vask hænder grundligt efter håndtering og før der spises. De rette teknikker bør bruges til at fjerne beklædning, der muligvis er forurenet. Sørg for at belysning og elektrisk udstyr ikke udgør en antændelseskilde.

Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK)

Perfect Fill PFL1045 Grå Primer Aerosol

Udstedelsesdato: 22.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 4 - / 6

9 Fysisk-kemiske egenskaber

Form	: aerosol.
Farve	: grå.
Lugt	: karakteristisk lugt
Fordampningsgrad	: Moderat
Oxiderende	: ikke-oxiderende (efter EU-kriterier)
Opløselighed i vand	: ikke opløselig
Viskositet	: 4000 cps
Relative Densitet	: 1.15
Flammepunkt [°C]	: -40 °C
Antændelighed [°C]	: > 250 °C
Explosionsgrænse - nedre [%]	: 0,8 Vol%
Explosionsgrænse - ovre [%]	: 13,0 Vol%
VOC g/l	: 610

10 Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet :

Produktet er stabilt. Ved normale betingelser for opbevaring og brug, vil farlig polymerisation ikke opstå.

Betingelser der skal undgås:

Varme. Varme overflader. Antændelseskilder. Flammer.

Materialer de skal undgås:

Stærke oxiderende præparater. Stærke syrer.

Farlige nedbrydningsprodukter:

Udsender giftig røg bestående af kuldioxid / kulilte ved forbrænding.

11 Toksikologiske oplysninger

Akut oral toksicitet LD50 [mg/kg]	: 5800 Acetone / 6900 Toluene
Akut dermal toksicitet LD50 [mg/kg]	: ikke bestemt
Akut inhalativ toksicitet LC50 [mg/l/4h]	: 5500 Acetone / 1960 Toluene
Øjenirritation	: ikke bestemt.
Hudirritation	: ikke bestemt.
Sensibilisering	: ikke bestemt.
Subakut toksicitet	: ikke bestemt.
Kronisk toksicitet	: ikke bestemt.
Mutagenitet	: ikke bestemt
Reproduktionstoksicitet:	: ikke bestemt.
Carcinogenicitet:	: ikke bestemt.
Erfaringer i praksis:	: ingen
Almene bemærkninger	: Der foreligger ingen toksikologiske data. Klassificeringen foretaget efter beregningsmetoden i Præparatdirektivet.



Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK)

Perfect Fill PFL1045 Grå Primer Aerosol

Udstedelsesdato: 22.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 5 - / 6

12 Miljøoplysninger

Produktets økologiske data:

Der findes ingen økologiske data for dette produkt.

Almene henvisninger

: Må ikke tomes i kloakfløb.

13 Forhold vedrørende bortskaffelse

Bortskaffelse/ Urenset emballage:

Emballager, der ikke kan renses, betragtes som affald og bortskaffes som indholdet. Ikke forurenede emballager kan føres til genbrugscentral. Må ikke tømms i kloakfløb.

14 Transportoplysninger

Klassificering ifølge ADR: 2 Aerosoler
UN No.: 1950
Klass.code: 5F
ADR/RID: Class: 2.1

Klassificering ifølge IMDG:

IMO-IMDG code: Name: Aerosoler
UN1950
Klasse 2
Label 2.1
IMO Packing group: II
EMS-Nr: F-D, S-U
Marine Pollutant: Ikke

Klassificering ifølge ICAO-TI

IATA-DGR: Name: Aerosoler
ICAO/IATA Class: 2
UN/ID Number: 1950
Label: 2.1
Packing group: II

Sikkerhedsdatablade 1907/2006/EF (DK)

Perfect Fill PFL1045 Grå Primer Aerosol

Udstedelsesdato: 22.06.2009

Revision: 12.06.2009

Side - 6 - / 6

15 Oplysninger om lovmæssig regulering

Faresymboler:

Xn: Sundhedsskadelig.



F: Yderst Brandfarlig.



R-sætninger:

R12 Yderst brandfarlig.

R36 Irriterer øjnene.

R63 Mulighed for skade på barnet under graviditeten.

R66 Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

R67 Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

S-sætninger:

S2 Opbevares utilængeligt for børn.

S16 Holdes væk fra antændelseskilder – Rygning forbudt.

S23 Undgå indåndning af gas/røg/dampe.

S38 Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.

Supplerende advarselsætninger:

Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer på over 50°C. Må ikke punkteres eller brændes. Heller ikke, når den er tomt.

Nationale Forkskrifter:

-Kodenummer (1993-2001): 4-5

16 Andre oplysninger

Andre oplysninger:

Ikke bestemt.

Relevante R-sætninger:

R12 Yderst brandfarlig.

R11 Meget brandfarlig.

R36 Irriterer øjnene.

R66 Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

R67 Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

R38 Irriterer huden.

R48/20 Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding.

R63 Mulighed for skade på barnet under graviditeten.

R65 Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse