

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 02/07/02

Vare/Internt nr.:

Erstatter dato: 02/01/2010

London Gas

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN

 Godkendt til brug

HANDELSNAVN	London Gas
PRODUKTTYPE/ ANVENDELSESOM RÅDE	.
Anvendelsesbegrænsninger	Ingen.
Krav til særlig uddannelse	Ingen udover kendskab til oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad
Producent/importør	IKL Produkter ApS
Adresse	Ådalen 1
Postnr & by	4600 Køge
Telefon	+45 5665 1365
Telefax	+45 5665 6511
Udarbejdet af	Jan Lyngge
Kontaktperson	Jan Lyngge
Nødtelefonnummer	+45 56651365

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Nr	Ingrediens navn	CAS-NR	EINECS	Koncentration	Fareklasse/Anm.
1	Butan >50 %	106-97-8	203-448-7	---	Fx R12
2	Propan 20-50 %	74-98-6	200-827-9	---	Fx R12

Tegnforklaring: Tx=Meget giftig, T=Giftig, C=Ætsende, Xn=Sundhedsskadelig, Xi=Lokalirriterende, IK=Ikke klassificeringspligtig, E=Eksplodiv, O=Brandnærende, Fx=Yderst brandfarlig, F=Meget brandfarlig, N=Miljøfarlig, M=Mutagen, A=Sensibiliserende, K=Kræftfremkaldende, R=Reproduktionstoksisk.

3. FAREIDENTIFIKATION

VÆSENTLIGSTE FARER FOR MENNESKER OG MILJØ

Yderst brandfarlig.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

GENERELT

Vis dette sikkerhedsdatablad til vagthavende læge.

HUDKONTAKT

Vask huden med vand og sæbe.

KONTAKT MED ØJNE

Ingen særlige risici er kendte.

INDTAGELSE:

FORBRÆNDING:

Skyl med vand indtil smerterne ophører.

5. BRANDBEKÆMPELSE

EGNET BRANDSLUKNINGSMIDDEL

Pulver og kuldioxid.

ANDEN INFORMATION

Slukningsmidler som ikke må anvendes: Vandstråle.

Særlige farer: Flygtige dampe kan langs jorden eller gulvet nå til antændelseskilder og antænde produktet (flash-back effekt).

Generelt: Afkøl udsatte lukkede beholdere med vand. Fjern antændelseskilder og sørg for god ventilation

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 02/07/02

Vare/Internt nr.:

Erstatter dato: 02/01/2010

London Gas

SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER TIL BESKYTTELSE AF PERSONER:

Kraftig opvarmning i lukket beholder kan medføre nedbrydning, trykdannelse og eksplosion af beholderen. Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER TIL BESKYTTELSE AF MILJØET:

Ingen.

METODER TIL OPRYDNING:

Ingen

GENERELT:

Opbevares efter gældende brandteknisk forskrifter.

7. HÅNTERING OG OPBEVARING

HÅNTERING

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.

OPBEVARING

Opbevares efter gældende brandteknisk forskrifter.

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Tekniske foranstaltninger:

Ingen særlige risici er kendte. Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Ingen særlige risici er kendte.

Beskyttelse af hænder:

Der er intet påkrævet.

Beskyttelse af øjne:

Der er intet påkrævet.

Beskyttelse af huden:

Generelt:

Ingen særlige risici er kendte.

Grænseværdier:

CAS-nr:	Kemisk navn:	Grænseværdier:	Anm.:
106-97-8	butan (indeholdende < 0,1 % butadien (203-450-8))	500 ppm 1200 mg/m ³	
74-98-6	propan	1000 ppm 1800 mg/m ³	

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform:	Aerosol
Farve:	Farveløs
Lugt:	Lugtfri
Opløselighed:	
Smelte/Frysepunkt:	Massefylde:
Eksplosionsgrænse., %--%:	Opløselighed i vand:
Damptryk:	Mætningskoncentration.:
Dekomponeringstemp.:	Rel. massefylde i luft(l=1):
pH opløsning:	Kogepunkt:
Flammepunkt:	pH koncentrat:
Molvægt:	Viskositet:
Antændelsestemperatur:	Lugtegrænse:
Rel. dampæthed, (l=1):	Rel. fordampningshastighed.:
Luftreaktiv:	Vandreaktiv:

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 02/07/02

Vare/Internt nr.:

Erstatter dato: 02/01/2010

London Gas

10. STABILITET OG REAKTIVITET

FORHOLD, DER SKAL UNDGÅS

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Opbevares ved temperaturer under 50 C og beskyttes mod sollys.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER)

INDÅNDING:

Ingen særlige risici er kendte.

HUDEN:

ØJNENE:

Ingen særlige risici er kendte.

INDTAGELSE:

Ikke relevant for Aerosoler

12. MILJØOPLYSNINGER

ANDRE SKADEVIRKNINGER

Produktet klassificeres ikke som miljøfarligt i henhold til gældende kriterier og for os tilgængelig information.

13. BORTSKAFFELSE

Bortskaffes til egnet modtagestation.

Generelt:

Beholder under tryk

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

PROPER SHIPPING NAME	AEROSOLER		
Told reg. nr:			
HAZCHEM (Y=sort,y=hvid):	2WE		
ADR (Vej)			
UN Nr	1950	Farligt gods	
Klasse	2.1	Fareseddel	AEROSOLS FLAMMABLE
Farenummer	Margnr.		
RID (Jernbane)			
UN Nr	1950	Farligt gods	
Klasse	2.1	Label	
Farenummer			
IMDG (Sø)			
UN Nr	1950	Farligt gods	
Klasse	2.1	Label	
Pakke-gruppe	EmS		
MFAG	Marine Pollutant		
Sub. risk	Page		
IATA (Fly)			
UN Nr	1950	Farligt gods	
Klasse	2.1	Sub. risk	
Label	Pakke-gruppe		

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 02/07/02

Vare/Internt nr.:

Erstatter dato: 02/01/2010

London Gas

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Beholder under tryk. Må ikke punkteres eller brændes heller ikke når den er helt tømt. Opbevares ved temperaturer under 50 C og beskyttes mod sollys. Rygning og brug af åben ild forbudt. Udtømmning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer.

Ved anvendelse indendørs bør der forefindes mekanisk ventilation. Tom emballage afleveres til egnet modtagerstation.



Fx R12 Yderst brandfarlig.

MÆRKNING:

Yderst brandfarlig

KRAV TIL SÆRLIG UDDANNELES:

Ingen

16. ANDRE OPLYSNINGER

R-SÆTNINGER

R12 Yderst brandfarlig.

GENERELT

Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol.