



# SIKKERHEDSDATABLAD

## 163600 – COMPRESSED AIR 400 ML

Udstedelsesdato: 19.08.2004 Revisionsdato: 07.05.2008

### 1: Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Produktets navn: 163600 – COMPRESSED AIR 400 ML  
Pr-nr.:

Firmanavn: Bantex A/S  
Nøglegårdsvej 1  
3540 Lyngø  
Tlf.: +45 4816-5000 Fax.: +45 4816-5233  
E-mail: [info-dk@bantex.com](mailto:info-dk@bantex.com)

Anvendelsesområde: Komprimeret luftspray til at fjerne støv og andre partikler ved bortblæsning. Anvendes af professionelle computerfolk.

### 2. Fareidentifikation



Yderst brandfarlig

Dampe kan irritere luftvejene og forårsage svimmelhed ved høje dampkoncentrationer.

### 3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Navn:	CAS-nr:	EINECS-nr:	Vægt %:	Symbol:	R-sætninger:
Butan	106-97-8	203-448-7	55-70	F+	12
Propan	74-98-6	200-827-9	10-30	F+	12

Evt. flygtige stoffer, se afsnit 8. Fuld tekst for R-sætninger, se afsnit 16.

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

#### Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastning hvis patienten er bevidstløs eller har kramper.

#### Indånding:

Søg ud i frisk luft efter indånding af dampe. Søg læge.

#### Øjnene:

Skyl øjnene med rindende vand i 15 minutter. Søg læge.

#### Huden:

Fjern omgående forurenede klæder og fodtøj. Vask herefter straks huden med store mængder vand og sæbe.

#### Indtagelse:

Ikke sandsynlig (aerosol).



# SIKKERHEDSDATABLAD

163600 – COMPRESSED AIR 400 ML

---

## 5. Brandbekæmpelse

<b>Brandslukningsmidler:</b>	Anvend CO <sub>2</sub> , pulver.
<b>Uegnet slukningsmiddel:</b>	Anvend IKKE vand ved brandslukning.
<b>Farlige nedbrydningsprodukter:</b>	Danner giftig røg ved forbrænding.
<b>Særlige risici:</b>	Kan danne brandfarlige og eksplosive blandinger med luft.
<b>Beskyttelses af slukningspersonale:</b>	Anvend fuldt beskyttelsesudstyr inklusiv lufttilført åndedrætsværn.

---

## 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

**Personlig beskyttelse:** Sørg for tilstrækkelig ventilation og lad produktet fordampe. (Fortynd evt. med vand).

---

## 7. Håndtering og opbevaring

**Håndtering:** Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Undgå dannelse eller spredning af støv i luften. Må ikke håndteres i lukket rum. Rygning forbudt.

**Opbevaring:** Opbevares på et køligt sted med tilstrækkelig ventilation. Hold beholderen forsvarligt tillukket. Opbevares på sikker afstand af antændelseskilder. Undgå direkte sollys. Gulvet i lagerrummet, skal være uigennemtrængeligt.

---

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

**Tekniske foranstaltninger:** Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Fjern/sluk alle potentielle antændelseskilder. Sørg for adgang til øjenskylleflaske.

### Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets liste dateret august 2007:

Butan:	500 ppm	1200 mg/m <sup>3</sup>
Propan:	1000 ppm	1800 mg/m <sup>3</sup>

### Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn:	Åndedrætsværn med Partikelfilter.
Beskyttelses af hænder:	Anvend egnede beskytteshandsker ved gentagen eller langvarig kontakt. Handskerne skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffer på den aktuelle arbejdsplads.
Øjenbeskyttelse:	Anvend sikkerhedsbriller.
Beskyttelses af huden:	Anvend egnede beskyttelsesklæder.

---

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

<b>Fysisk tilstand:</b>	aerosol
<b>Farve:</b>	farveløs
<b>Lugt:</b>	irriterende
<b>Vandopløselighed:</b>	uopløselig
<b>Kogepunkt:</b>	-40 °C
<b>Flammepunkt:</b>	< 0 og ≤ 35 °C
<b>Selvantændelsestemp.:</b>	350 °C
<b>Damptryk:</b>	under 110 kPa (1,10 bar)
<b>Relativ densitet:</b>	< 1



# SIKKERHEDSDATABLAD

163600 – COMPRESSED AIR 400 ML

---

## 10. Stabilitet og reaktivitet

<b>Stabilitet:</b>	Stabilt ved håndtering og opbevaring i henhold til det anbefalede.
<b>Forhold som bør undgås:</b>	Undgå varme og direkte sollys. Undgå antændelseskilder og varme overflader samt åben ild.
<b>Materialer, der bør undgås:</b>	Undgå kontakt med stærke oxidationsmidler.
<b>Farlige nedbrydningsprodukter:</b>	Ved forbrænding dannes giftig røg bestående af carbonoxider.

---

## 11. Toksikologiske oplysninger/sundhedsfarlige egenskaber

<b>Kornisk toksicitet:</b>	Kan ophopes i kroppen ved gentagen brug ved indånding, ved hudkontakt eller ved indtagelse.
----------------------------	---

---

## 12. Miljøoplysninger

<b>Mobilitet:</b>	Kan ikke opløses i vand.
<b>Persistens og nedbrydelighed:</b>	Ingen data tilgængelige.
<b>Bioakkumulationspotentiale:</b>	Ingen data tilgængelige.

---

## 13. Bortskaffelse

Spild og/eller rester bør afleveres til kommunal modtagestation.

---

## 14. Transportoplysninger

Transport kan finde sted i overensstemmelse med ADR/RID for landtransport, IMDG for søtransport og ICAO/IATA for lufttransport:

### ADR/RID:

UN-nr.: 1950	ADR-klasse: 2	Mærkning: 2.1	HAZ: 23
Transportbetegnelse: Aerosoler			

### IMDG:

UN-nr.: 1950	IMDG-klasse: 2	LQ: 1 I	EMS: F-D,S-U
Shipping name: Aerosols			

### ICAO/IATA:

UN-nr.: 1950	ICAO/IATA-class: 2	Label: 2.1
--------------	--------------------	------------

## 163600 – COMPRESSED AIR 400 ML

**15. Oplysninger om regulering**

I overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter, samt Arbejdstilsynets bekendtgørelser om fastsættelser af kodenumre, er produktet mærket som følgende:



Yderst brandfarlig

R-sætninger: 12-

Yderst brandfarlig

S-sætninger: 2-

Opbevares utilgængeligt for børn

16-

Holdes væk fra antændelseskilder – Rygning forbudt

23-

Undgå indånding af dampe

33-

Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet

51-

Må kun bruges på steder med god ventilation

**Anden mærkning:**

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 tømt.

Udtømning må ikke findes sted mod åben ild eller glødende legemer. Opbevares fjernt fra enhver kilde til antændelse – Rygning forbudt. Opbevares uden for børns rækkevidde.

**Anvendelsesbegrænsninger:**

Må ikke anvendes erhvervsmæssigt af unge under 18 år, jf. Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde.

**Krav til særlig uddannelse:**

Ingen udover information om produktets farlige egenskaber.

**16. Andre oplysninger****Fuld tekst for R-sætningerne angivet i afsnit 3:**

12 Yderst brandfarlig

Opdateret: Maj 2008 Opdateret i afsnit: Alle

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden, informationerne fra producenten samt på EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet i afsnit 1, ligesom det er forudsat, at anvendelsesbegrænsninger og krav til uddannelse er overholdt.

Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber