

# Leverandørbrugsanvisning efter 18/2012/EØF

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

## Handelsnavn: Brealloy C+B 270

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

Handelsnavn	Brealloy C+B 270
Produktregistreringsnummer (PR-nr.)	
Leverandør	Bredent
Adresse	Weissenhornerstrasse 2
Landekode/Postkode/By	D-89250 Senden
Telefon	0049 7309 8720
e-mail	F.E@bredent.com

### 2. Fareidentifikation



GHS07: Lokalirriterende



GHS08 - Sundhedsskadelig

### 3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Tilberedning ud fra oplyste stoffer med ikke farlige tilsætningsstoffer.

Ingredienser	% (m/m)	CAS:	Symboler	H-sætninger
Cobalt	30-65%	7440-48-4		334,317,413
Chrom	20-30%	7440-47-3		
Wolftram	<12%	7440-33-7		
Molydæn	<10%	7439-98-7		
Niob (Pulver)	≤2%	7440-03-1		
Mangan	≤3%	7439-96-5		

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:	Anbring personen i frisk luft. Søg læge ved gener. Ved bevidstløshed læggen den udsatte i aflåst sideleje
Hud:	Vask med vand og sæbe
Øjne:	Skyl øjnene under rindende vand i flere minutter. Søg læge ved gener
Indtagelse:	Kontakt læge ved problemer
Forbrænding:	
Klædning:	
Information:	

### 5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler:	Co2, pulver eller vand. Større brande bekæmpes med vand eller Alkoholholdigt skum.
Særlige farer ved eksponering:	
Særlige forholdsregler:	

### 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Personlig beskyttelse:	
Miljøbeskyttelse:	Må ikke udledes i kloak, vandløb og grundvand
Metoder til oprydning:	

### 7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Sørg for god udluftning. Undgå støvdannelse Statisk elektricitet.
Opbevaring:	Opbevares i original beholder

# Leverandørbrugsanvisning efter 18/2012/EØF

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

## Handelsnavn: Brealloy C+B 270

### 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Grænseværdier:	Chrom langtidsværdier: 2 E mg/m <sup>3</sup> , 1(1); 10, EU Mangan langtidsværdier: 0,5E mg/m <sup>3</sup> , DFG,Y,10
Biologiske grænseværdier:	Mangan: 20 µg/l Materiale: Blod
<b>PERSONLIGE VÆRNEMIDLER</b>	
Indånding:	Ved utilstrækkelig udluftning kræves der åndedrætsværn type A/P2 Indånd ikke dampe
Hænder:	Beskyttelseshandsker
Øjne:	Anvend beskyttelsesbriller
Hud:	
Beskyttelses- og hygiejneregler:	Holdes væk fra fødevarer.

### 9. Fysisk-Kemiske egenskaber

Udseende:	Fast
Farve:	Sølvgrå
Lugt:	ingen
Ph:	
Kogepunkt:	>1100° C
Kogep.interval (°C):	>2000° C
Smeltepunkt	Ikke bestemt
Flammepunkt:	
Antændelsestemperatur:	
Eksplosive egenskaber:	
Luftart:	
Damptryk:	
Relativ vægtylde:	8,1 – 8,8 g/cm <sup>3</sup>
Vandopløselighed i opløsningsvæske:	Uopløseligt
Væsketykkelse:	
Yderligere oplysninger:	

### 10. Stabilitet og reaktivitet

Voldsomme reaktioner:	
Forhold, der skal undgås:	
Materialer, der skal undgås:	

### 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Indånding:	Kan give allergi og astmaagtige symptomer. Kan give åndedrætsbesvær
Indtagelse:	Cobalt: LD50 6170 mg/kg Rotte
Hud:	Forårsager hudirritationer
Øjne:	
Andet:	Man går ud fra, at ekspositionen i fast form fra strålepåvirkning Ikke har nogle giftige påvirkninger

## Leverandørbrugsanvisning efter 18/2012/EØF

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

**Handelsnavn:** Brealloy C+B 270

### 12. Miljøoplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Biologisk nedbrydelig:

Fiskegift:

Bakteriel gift:

Andet: Svagt vandforurenende

### 13. Bortskaffelse

Afskaffes på affaldsstation. Må ikke indgå som husaffald. Må ikke udledes i kloak

### 14. Transportoplysninger

UN-1247

Transport:

ADR

IMDG, IATA

Transportfareklasse:

ADR, IMDG, IATA

Klasse

Faremærke

Pakkegruppe:

ARD, IMDG, IATA

Miljøfare

Marine opløsning

Særlige forholdsregler

for bruger

B

Kemler tal

EMS-nummer

Grupperadskillelse

Transport, yderligere oplysninger

ARD

Begrænset mængde (LQ)

Fritstillede mængder (EQ)

Befordringskategori:

Tunnel

IMDG

Begrænset mængde (LQ)

Fritstillede mængde (EQ)

UN-Regulære

## Leverandørbrugsanvisning efter 18/2012/EØF

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

**Handelsnavn:** Brealloy C+B 270

### 15. Oplysning om regulering. Produktet er underlagt Direktiv 67-548/EEC

Indeholder: Cobalt

Symboler:

H-Sætninger:

H225

H315

H317

H319

H334

H335

H361d

H412

H413

Nationale forskrifter:

### 16. Andre oplysninger

H-Sætninger

H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion

H334: Kan forårsage allergi- eller astmasymptomer eller åndedrætsbesvær ved indånding

H413: Kan forårsagelangvarige skadelige virkninger for vandlevende organismer

P-Sætninger

P261: Undgå indånding af pulver/røg/gas/ tåge/damp/spray

P280: Bær beskytteshandsker, beskyttelsestøj, øjenbeskyttelse

P285: Ved utilstrækkelig udluftning anvendes åndedrætsværn

P273: Undgå udledning til miljøet

P342,311: Ved luftvejssymptomer: Ring til en giftinformation eller en læge

P304+340: Ved indånding: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen

*Ovennævnte oplysninger beskriver udelukkende produktets sikkerhedsregler og er baseret på vor viden p.t. De giver ingen yderligere garanti for det beskrevne produkt end de lovmæssige garanti regulativer.*