

Glostrup, 9. april 2026

## SVHC-Information (REACH kandidatliste)

Artikel 33 i REACH-regulativet foreskriver leverandører, hvilke af deres varer indeholder stoffer på REACH-kandidatliste (SVHC). Følgende halvfabrikata i vores lagerprogram indeholder et stof i denne liste.

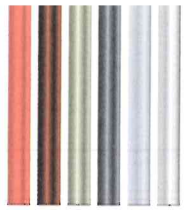
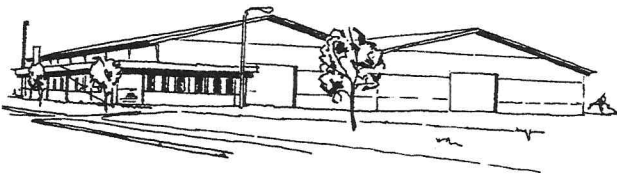
Stof	Bly (Pb)
Koncentration	0,1 % eller højere
CAS-nummer	7439-92-1
EC-nummer	231-100-4
Årsag for optagelse	Påvirker forplantningsevnen negativt
Optagelsesdato	27. juni 2018

Af Metalcentrets omfattende lagerprogram er produkter i følgende legeringer berørt:

Produkt	Blyindhold	SCIP-nummer
CC493K / CuSn7Zn4Pb7-C (RG7)	5,0 – 8,0 %	142644dc-50d4-4a43-b819-b7d97efb1fd9
CC483K / CuSn12-C	< 0,7 %	15869a7c-23f5-48bd-96dc-5ca7e984a438
CC482K / CuSn11Pb2-C	0,7 – 2,5 %	aff433ee-4bfb-4763-9e4c-0a64ab51bb5a
CC495K / CuSn10Pb10-C	8,0 - 11,0 %	37f072a7-392f-452f-ad32-58862b11554a
CC496K / CuSn7Pb15-C	13,0 - 17,0 %	27999451-5c17-46cd-b5db-10ac6d2663ee
CW400J / CuNi7Zn39Pb3Mn2	2,3 – 3,3 %	6358ca77-73b6-4e46-b762-840d3a57607c
CW607N / CuZn38Pb1	0,8 – 1,6 %	2f67c1d7-ec5a-4766-91e9-29465e0cec60
CW608N / CuZn38Pb2 (MS60)	1,6 – 2,5 %	2f67c1d7-ec5a-4766-91e9-29465e0cec60
CW612N / CuZn39Pb2 (MS59)	2,5 – 3,5 %	2f67c1d7-ec5a-4766-91e9-29465e0cec60
CW614N / CuZn39Pb3 (MS58)	2,5 – 3,5 %	2f67c1d7-ec5a-4766-91e9-29465e0cec60
CW617N / CuZn40Pb2 (MS58)	1,6 – 2,5 %	2f67c1d7-ec5a-4766-91e9-29465e0cec60
CW618N / CuZn40Pb2Al	1,6 – 3,0 %	2f67c1d7-ec5a-4766-91e9-29465e0cec60
CW620N / CuZn41Pb1Al	0,8 – 1,6 %	58fdea92-e456-422d-b16f-7902b67411b0
CW624N / CuZn43Pb2Al	1,6 – 3,0 %	f8c7c2bc-b4c9-4d76-a1b7-5ef927102e58
CW602N / CuZn36Pb2As	1,7 - 2,8 %	eb1d20ba-b896-4204-81af-ad7fe11f8701
CW710R / CuZn35Ni3Mn2AlPb	0,2 - 0,8 %	326a7daa-945f-4b5c-b7e6-057a701e089b
CW713R / CuZn37Mn3Al2PbSi	0,2 - 0,8 %	3180e0e0-6bd3-4c0f-b6d3-0dab76638aba
EN-AW 2007 / AlCu4PbMgMn	0,8 – 1,0 %	0384c827-6d45-4e98-ad7e-4e2a7f74ab85
EN-AW 2011 / AlCuBiPb	0,2 – 0,4 %	0384c827-6d45-4e98-ad7e-4e2a7f74ab85
EN-AW 6026 / AlSiMgBi	< 0,4 %	0384c827-6d45-4e98-ad7e-4e2a7f74ab85
EN-AW 6262 / AlMgSiPb	0,4 – 0,7 %	0384c827-6d45-4e98-ad7e-4e2a7f74ab85

REACH-regulativet forpligter os til at give disse informationer videre til vores kunder.





Yderligere, frivillig information:

Brugen af bly i halvfabrikata har været reguleret i mange år og der foreligger ikke nye videnskabelige erkendelser, om hvordan blyet påvirker den menneskelige krop.

Der findes i dag endnu ingen helt tilfredsstillende erstatning for bly i forhold til spåntagende bearbejdning af halvfabrikata. Blyindholdet er nødvendigt ved bearbejdning af halvfabrikata og for at forbedre andre egenskaber, specielt glideevne og smøreegenskaber.

Der arbejdes løbende på udvikling og test af nye blyfrie alternativer for at imødekomme de skærpede krav. Vi vil løbende tage disse nye legeringer til lager. På [www.metalcentret.dk](http://www.metalcentret.dk) kan du se hele udvalget samt finde vores kontaktoplysninger.

Med venlig hilsen  
A/S METALCENTRET

Ulrick Bjerregaard Nielsen  
*Indkøb*