

Bilag 2

Eksempler på stoffer, der omfattes af forbudet i bekendtgørelsens § 1, og som efter omstændighederne vil kunne tillades udkastet.

A. Andre stærkt giftige grundstoffer og deres forbindelser.

(De anførte eksempler tilsigter at gøre det muligt at identificere grundstofferne enten ved hjælp af de kemiske symboler eller de understregede dele af stoffernes navne. Når natriumarsenit er nævnt, gælder den samme klassificering f. eks. også for kaliumarsenit og alle andre arsenforbindelser. Ligeledes er f. eks. kobbernitrat, antimontrichlorid, tetraethylbly og berylliumlaktat også omfattet af forbudet, selv om de ikke står nævnt. Gruppen CN er medtaget, uanset at CN ikke er et grundstof).

ANTIMON

Symbol: Sb

Latin: stibium. Trivialnavn: spydglangs-metall

Eksempler på forbindelser:

Antimonpentachlorid (SbCl_5) (Stibium perchloratum)

Spydglangs (hvid, rød eller sort) antimon-malm (Regulus antimonii)

Brækvinsten (Kaliumantimonyltartrat,

Sb OK($\text{C}_4\text{H}_4\text{O}_6$), Tartarus emeticus)

Antimonnitrat ($\text{Sb}(\text{NO}_3)_3$)

Natriumantimonat ($\text{Na}(\text{Sb}(\text{OH})_6)$)

ARSEN

Symbol: As

Latin: arsenum

Eksempler på forbindelser:

Arsenik (As_2O_3 , Arsentrioxid, Acidum arsenicosum)

Natriumarsenit (NaAsO_2 , natrium arsenicosum)

Ammonium magnesiumarsenat ($\text{NH}_4\text{MgAsO}_4$)

Zinkarsenid (Zn_3As_2)

BERYLLIUM

Symbol: Be

Latin: glucinum

Eksempler på forbindelser:

Berylliumfluorid (BeF_2 , Beryllium floratum)

Berylliumnitrat ($\text{Be}(\text{NO}_3)_2$, Beryllium nitricum)

Berylliumbronze

BLY

Symbol: Pb

Latin: plumbum. Engelsk: lead. Tysk: Blei
Eksempler på forbindelser:

Mønje (Pb_3O_4 , Plumbum orthoplumbicum)

Ammoniumhexachloroplumbat

((NH_4)₂(Pb Cl₆))

Blyhvidt (bly(II)hydroxidcarbonat,

(PbCO_3)₂, $\text{Pb}(\text{OH})_2$)

Akkumulatorslam (indeholder blysulfat)

Bly(IV)acetat

Tetraethylbly (optræder f. eks. som tilsetning til benzin)

KOBBER

Symbol: Cu

Latin: cuprum. Engelsk: copper. Tysk:

Kupfer

Eksempler på forbindelser:

Legeringerne messing og bronze

Blåsten (kobbersulfat, cuprisulphat, CuSO_4 , kobbervitriol)

Kobber(I)oxyd (Cu_2O , cuprooxid)

KOBOLT

Symbol: Co

Latin: cobaltum. Engelsk: cobalt. Tysk:

Kobalt

Eksempler på forbindelser:

Koboltviolet (koboltammoniumphosphat,

$\text{CoNH}_4\text{PO}_4 + \text{H}_2\text{O}$)

Trikobolttetraoxid (koboltsort, Co_3O_4)

KROM

Symbol: Cr

Latin og engelsk: chromium. Tysk: Chrom.

Undertiden dansk: chrom