

Kræftens Bekæmpelse

23. december 1988

FORELØBIG LISTE

Nedenstående liste omfatter kemiske stoffer, der 1) er vurderet til gruppe 1-2B af IARC, og 2) findes i Danmark ifølge Arbejdstilsynets kortlægning for 1984, og for hvilke der 3) ikke findes mærkning eller krav om forhåndsgodkendelse i Danmark, og som 4) ikke er medicin eller tilsætningsstoffer m.m. til levnedsmidler.

GRUPPE 1. Påvirkningen er kræftfremkaldende for mennesker

<i>Stof</i>	<i>Formodet anvendelse</i>
Arsen pentoxid	Træbeskyttelsesmiddel
(Asbest) særlig bekendtgørelse findes	Bundne pakninger, friktionsbelægninger, lejevoringer
Chrom trioxide	Trykimprægning af træ
Stenkulstjære, Stenkulstjærebeg	Råvare til maling m.m., i lægemidler
Nikkel støv	Forurening ved nikkelarbejde
Nikkel oxide	I akkumulatorer, pigment
Nikkel carbonate	Katalysator i kemisk produktion
Nikkel trioxide	I akkumulatorer, pigment

GRUPPE 2 A. Påvirkningen er formentlig (sandsynligvis) kræftfremkaldende for mennesker

<i>Stof</i>	<i>Anvendelse</i>
Beryllium og berylliumforbindelser	Råvare i elektronikindustri
Cadmium oxide	Galvanisering
Dibenz (a,h) anthracene	PAH (se note)
N-Ethyl-N-nitrosourinstof	Laboratoriekemikalie
N-Methyl N-nitrosourinstof	Laboratoriekemikalie
N-Nitrosodiethylamin	Nitrosamin (se note)
Polychlorerede biphenyler	Begrænset anvendelse i kondensatorer

GRUPPE 2 B. Påvirkningen er muligvis kræftfremkaldende for mennesker

<i>Stof</i>	<i>Anvendelse</i>
<i>ortho</i> -Anisidine	Råvare til farvestof
Beta-Butyrolactone	Råvare til organisk syntese
Carbon tetrachloride	Råvare og opløsningsmiddel
4-Chloro- <i>ortho</i> -phenylenediamine	Råvare sandsynligvis til farvestof og gummiindustri