ELENCO DELLE SOSTANZE RITENUTE CANCEROGENE E TERATOGENE COME RIPORTATO NELL'ACGIH 2010

Acido 2-etil esanoico

4-Amminodifenile

Antimonio triossido

Arsenico e composti inorganici

Absesto, tutte le forme

Benzidina

Benzo[a]antracene

Benzo[b]fluoroantene

Benzo[a]pirene

1,3-Butadiene

Carburo di silicio Fibroso (compreso il whiskers)

Catrame e pece di carbone

Bis-(Clorometil) etere

Clorometilmetiletere

Cloruro di dimetilcarbamoile

Cloruro di vinile

Crisene

Cromato di calcio, come Cr

Cromato di piombo, come Cr

Cromato di piombo, come Pb

Cromato di stronzio, come Cr

Cromati di zinco, come Cr

Cromite, (lavorazione del minerale comato), come Cr

Cromo VI (composti insolubili)

1,1-Dimetilidrazina

Esametilfosforamminide

N-Fenil-(beta)-naftilammina

Fluoruro di vinile

Idrazina

4, 4'-Metilen-bis (2-cloroanilina) [MBOCA; MOCA]

Metilidrazina

(beta)-Naftilammina

Nichel, composti inorganici insolubili (NOS)

Nichel subsolfuro, come Ni

Nichel carbonile, come Ni

4-Nitrodifenile

2-Nitropropano

N-Nitrosodimetilammina

Ossido di etilene

Propansultone

ß-Propriolattone

Cristobalite (silice cristallina)

Quarzo (silice cristallina)

Tetrafluoroetilene

Tetranitrometano

o-Tolidina