

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
 β -Propriolattone
Cristobalite (silice cristallina)
Quarzo (silice cristallina)
Tetrafluoroetilene
Tetranitrometano
o-Tolidina