

1.- (2,3,7,8-TETRACLORODIBENZO-p-DIOXINA

2,3,7,8 – TCDD
2,3,7,8 – TETRACLORODIBENZO-p-DIOXINA
TCDBD
TCDD
TETRADIOXINA

2.- 4,4 METILEN-BIS(2-CLOROANILINA)

4,4 METILEN – BIS (2-CLOROANILINA)

3.- ACETILENO

ACETILENO
ETINO

4.- ACIDO CLORHIDRICO

ACIDO CLORHIDRICO
ACIDO CLORHÍDRICO ANHÍDRO
ACIDO MURIATICO
CLORURO DE HIDRÓGENO

5.- BROMO

BROMO

6.- CLORO

CLORO

7.- DICLORURO DE AZUFRE

CLORURO DE AZUFRE
DICLORURO DE AZUFRE
DICLORURO DE DIAZUFRE
DICLORURO TIOSULFUROSO
MONOCLORURO DE AZUFRE

8.- DICLORURO DE CARBONILLO

CLORURO DE CLOROFORMILO
DICLORURO DE CARBONILLO
FOSGENO
OXICLORURO DE CARBONO

9.- DIISOCIANATO DE TOLUENO

DIISOCIANATO DE TOLILENO
DIISOCIANATO DE TOLUENO
DIISOCIANATOTOLUENO
ISOCIANATO DE METILFENILEN
TDI

10.- ETILENIMINA

AMINO ETILENO
AZACICLOPROPANO
AZIRANO
AZIRIDINA
DIHIDROAZIRENO
DIMETILENIMINA
ETILENIMINA

11.- FLUOR

FLUOR

12.- FORMALDEHIDO

ALDEHIDO FORMICO
FORMALDEHIDO
FORMALINA
METANAL
METILALDEHIDO
OXIDO DE METILENO
OXIMETANO
OXIMETILENO

13.- GASES LICUADOS DEL PETROLEO (GLP)

GASES LICUADOS DEL PETROLEO (GLP)

14.- GASOLINA

COMBUSTIBLE DE MOTORES
GASOLINA DE AUTOMOCION Y OTRAS FRACCIONES
LIGERAS

15.- HIDROGENO

HIDROGENO

16.- ISOCIANATO DE METILO

ESTER METILICO DEL ACIDO ISOCIANICO
ISOCIANATO DE METILO
MIC

17.- METANOL

ALCOHOL DE MADERA
ALCOHOL DE QUEMAR
ALCOHOL METILICO
CARBINOL
METANOL

18.- NIQUEL Y COMPUESTOS EN FORMA PULVERULENTA

DIOXIDO DE NIQUEL
DISULFURO DE TRINIQUEL
MONOXIDO DE NIQUEL
NIQUEL Y COMPUESTOS EN FORMA PULVERULENTA
SULFATO DE NIQUEL

19.- NITRATO DE AMONIO

NITRATO DE AMONIO

20.- OXIDO DE PROPILENO

EPOXIPROPANO
METILOXIRANO
OXIDO DE METILETILENO
OXIDO DE PROPENO
OXIDO DE PROPILENO

21.- OXIDO DE ETILENO

EPOXIETANO
GAS T
OXIDO DE DIMETILENO
OXIDO DE ETILENO
OXIRANO

22.- OXIGENO

OXIGENO

23.- PENTOXIDO DE ARSENICO: ACIDO ARSENICO (V) O

SUS SALES

ANHIDRIDO ARSENICO
ARSENIATOS
OXIDO DE ARSENICO (V)
PENTOXIDO DE As; ACIDO ARSENICO (V) O SUS SALES
PENTOXIDO DE DIARSENICO

24.- PLOMO ALQUILOS

ALILLOS DE PLOMO
PLOMO ALQUILOS
TETRAETILPLOMO (PLOMO TETRAETILO, TEP)
TETRAMELTILPLOMO (PLOMO TETRAMETILO, TMP)

25.- TRIHIDRURO DE ARSENICO

ARSENAMINA
ARSENIURO DE HIDROGENO
ARSINA
TRIHIDRURO DE ARSENICO

26.- TRIHIDRURO DE FOSFORO

FOSFAMINA
FOSFINA
FOSFURO DE HIDROGENO
GAS EX – B
HIDROGENO FOSFORADO
TRIHIDRURO DE FOSFORO

27.- TRIOXIDO DE ARSENICO; ACIDO ARSENICO (III) O

SUS SALES

OXIDO DE ARSENICO (III)
TRIOXIDO DE As; ACIDO ARSENICO (III) O SUS SALES
TRIOXIDO DE DIARSENICO

28.- TRIOXIDO DE AZUFRE

ANHIDRIDO SULFURICO
OXIDO SULFURICO
SULFAN
TRIOXIDO DE AZUFRE