

Anexo 9.4: LISTADO DE SUSTANCIAS PROHIBIDAS EN EL SALVADOR

Sustancia	MOTIVO
DDT, TOXAFENO	Por riesgos a la salud humana y contaminación ambiental. Altamente persistente en el ambiente.
2,4,5 T	Por causar efectos fetotóxicos, teratogénicos y carcinogénicos en la salud humana y animal.
LEPTOFOS	Por causar efectos neurotóxicos irreversibles, además de ser un producto persistente y acumulativo.
ETIL PARATION	Extremadamente tóxico para los humanos
ALDRINA, DIELDRINA, ENDRINA, CLORDANO, HEPTACLORO	Por ser persistente en el ambiente y por alta residualidad en los productos de consumo y exportación.
CLORDIMEFORM	Retirado voluntariamente por la empresa registrante
DIMETOATO	Prohibido de usar como polvo. Produce efectos de mutación genética y carcinogénicas.
<p>CLORDECON, FLUROACETATO DE SODIO, CLOROFLUOROCARBONOS, HCH, MONOCROTOFOS, 1,2 DIBROMOETANO, LINDANO, DINOZEB Y SALES DE DINOZEB, DAMINOZIDE, CLOROBENCILATO, HEXACLOROBENCENO, ARSENICALES, DIBROMO CLORO PROPANO, DODECACLORO, DIBROMURO DE ETILENO, PENTACLOROFENOL, FOSFAMIDON, QUINTOCENO, CANFENO CLORADO, CIANURO DE SODIO, COMPUESTOS DE MERCURIO, FLUROACETAMIDA.</p> <p>Las anteriores han sido prohibidas como ingrediente activo de plaguicida, ya sea en su grado técnico o producto terminado, por Acuerdo Ejecutivo No. 151 de fecha 27 de junio de 2000, por parte del Ministerio de Agricultura y Ganadería, y publicado en la pág. 57 de La Prensa Gráfica del 19 de julio de 2000.</p>	

Productos de uso restringido: BROMURO DE METILO, empleado como fumigante. Restringido por dañar la capa de ozono.