

## Reportes del Lab. Nac. De Plaguicidas y Fertilizantes 1953

D.Q	Fecha	Producto	Fabricante	Representante	Comentarios
1,254	3/19/1953	Fogonazo DDT 5%	Hnos Sigala Sucs S.A.	Hnos Sigala Sucs S.A.	
1,271	5/7/1953	Gas-O-Cide (fumigante)	Midland Lab.	Cronos	29.7% tetracloruro de carbono
826	5/18/1953	Spergon Wettable	United States Rubber Co	Corp Vziana del motor	48% tetracloruro para benzoquinona
829	5/18/1953	Spergon SL	United States Rubber Co	Corp Vziana del motor	95% tetracloruro para benzoquinona
830	5/18/1953	Spergon seed	United States Rubber Co	Corp Vziana del motor	96% tetracloruro para benzoquinona
827	5/21/1953	Spergon DDT SL	United States Rubber Co	Corp Vziana del motor	92% tetracloruro para benzoquinona + 3% DDT
828	5/21/1953	Spergon DDT	United States Rubber Co	Corp Vziana del motor	93% tetracloruro para benzoquinona + 3% DDT
1,314	5/21/1953	Ti- Tan aerosol	Comercial Belloso	Comercial Belloso	5% DDT
831	6/5/1953	Phygon- XL	United States Rubber Co	Corp Vziana del Motor	50% 2,3 dicloro-1,4-nafttoquinona
833	6/5/1953	Phygon seed protectant	United States Rubber Co	Corp Vziana del Motor	50% 2,3 dicloro-1,4-nafttoquinona
834	6/5/1953	Phygon- XL DDT	United States Rubber Co	Corp Vziana del Motor	50% 2,3 dicloro-1,4-nafttoquinona + 3% DDT
1,324	6/9/1953	Shell Bladex F-2	Shell Chemivcal Corp	Shell Caribbean Ptrl Co	20% pirofosfatos de tetraetilo
1,322	6/9/1953	Emulsión de toxafeno 60%	Cornell Chemical Co	La Casa del Hacendado	
1,332	7/1/1953	Destructor Shell de Malezas N° 130	Shell Chemical Corp	Shell Caribbean Ptrl Co	10.5% pentaclorofenol
1,329	7/10/1953	Heptacloro Técnico	Velsicol Corp	Ernest Roland kew	77% heptacloro técnico

Nota Los DQ: 1.210, 1.220 y 1.221 de TOXAFENO al 20% de fecha 07-02-53 son muestras tomadas de los depósitos de la Escuela Agrícola La Providencia en el Dto mariño del edo. Aragua

Nota Los DQ: 1.206 y 1.217 de fecha 09-02-53, de Arseniato de calcio 64%, son muestras tomadas de los depósitos de la Escuela Agrícola La Providencia en el Dto mariño del edo. Aragua

## Reportes del Lab. Nac. De Plaguicidas y Fertilizantes 1953

D.Q	Fecha	Producto	Fabricante	Representante	Comentarios
<p>Nota Los DQ: 1.207 y 1.208 de Agrocide de fecha 10-02-53,son muestras tomadas de los depósitos de la Escuela Agrícola La Providencia en el Dtto mariño del edo. Aragua</p> <p>Nota Los DQ: 1.211 y 1.212 de DDT 10% de fecha 11-02-52- son muestras tomadas de los depósitos de la Escuela Agrícola La Providencia en el Dtto mariño del edo. Aragua</p> <p>Nota los DQ: 1.214 y 1.223 de B.H.C. Al 3% de fecha 12-02-53 son muestra tomadas de los depósitos de la escuela Agrícola La Providencia en el Dtto mariño del edo. Aragua</p> <p>Nota Los DQ: 1.213 y 1.222 de Aldrin 2.5% de fecha 13-02-53 son muestras tomadas de la Escuela Agrícola La Providencia en el Dtto mariño del edo. Aragua</p>					
1,343	8/21/1953	Bridgeport Aer-A-sol	Bidgeport brass Co	Antonio Sotillo Guillen	2% DDT
1,395	9/24/1953	Mortane	Exterminator Corp of America	Técnica Tavando	99% del isómero gamma de hexacloruro de benceno (lindano)
1,394	9/29/1953	Champ insect bulb	Insect Controls Inc	David T. Pardo	100% del isómero gamma de hexacloruro de benceno (lindano)

Nota: Los DQ 1.334 Agrocide (B.H.C.), 1.335 B.H.C 12%, 1.336 toxafeno al40%, 1.337 DDT 10%, 1.338 dieldrin 1.5% y 1.339 Aldrin 25% son muestras tomadas de la Unidad Agrícola del Instituto Agrario Nacional de Sta Cruz de Turen, Dtto Turen, Edo Portuguesa.

Nota: el DQ 1.346 de fecha 22-07-53 hay una nota sobre el heptacloro que es tomada de la etiqueta del fabricante Velsicol "Puede ser fatal, aún en disoluciones al 2.5% cuando ingerido. Evite el contacto con la piel y la inhalación excesiva. No aspire vapores, humos o nieblas. Evite la contaminación de alimentos y forrajes". Más adelante la División de entomología y zoología de este instituto señala que el heptacloro no es recomendable para los usos caseros debido a su alta toxicidad para el hombre y los animales de sangre caliente.

Nota: Los DQ: 1.385 toxafeno 20% y 1387 DDT 10% de fecha 17-09-53 son muestras tomadas de los depósitos de la Colonia Agrícola de Turen, en Sta Cruz de Turen, Edo Portuguesa.

Nota en los DQ: 1.372 Sulfato de cobre, 1.373 Sulfato de cobre tribásico y 1.393 Cooper Compound de fecha 16-09-53, son muestras tomadas de la colonia Agrícola El Trompillo Dtto Carlos Arvelo, Edo Carabobo.

Nota: el DQ: 1.377 DDT W 50% de fecha 18-09-53 es una muestra tomada de la Colonia Agrícola El Trompillo. Dtto Carlos Arvelo Edo Carabobo

Nota: el DQ 1.410 Penco Clor W 50 (clordano 50%) de fecha 24-09-53, es una muestra tomada de la Escuela Agrícola La Providencia en el Dtto Mariño del Edo Aragua.

Nota: los DQ 1.384 toxafeno 20% y 1.388 B.H.C. Al 12 % son muestras tomadas de la Colonia Agrícola de Turen, Dtto Turen

## Reportes del Lab. Nac. De Plaguicidas y Fertilizantes 1953

D.Q	Fecha	Producto	Fabricante	Representante	Comentarios
Edo Portuguesa					
1,361	9/29/1953	Toxafeno técnico	Hercules Powder Co	Comanil C.A.	91.5% toxafeno
1,403	9/29/1953	AL 63	Cooper MacDougall & Robertson	Protinal C.A.	9.4% DDT
1,406	3/29/1953	Cooper-Tox	Cooper MacDougall & Robertson	Protinal C.A.	62% toxafeno, 25.5% Kerosene
1,363	9/30/1953	Penco Clordano W 40%	Pennsalt Comanil C.A.	Pennsalt Comanil	
1,399	10/7/1953	Drikill	Cooper MacDougall & Robertson	Protinal C.A.	0.65% isómero gamma de hexacloruro de benceno
1,404	10/7/1953	Pasta Gammatox	Cooper MacDougall & Robertson	Protinal C.A.	6.5% isómero gamma de hexacloruro de benceno
913	10/10/1953	Amate (herb)	Du Pont, Grasselli Chemical Dpt.	González Gorrondona	80% sulfamato de amonio
1,405	10/15/1953	Pybuthrin 6/60	Cooper McDougall & Robertson	Protinal C.A.	6% piretrinas 60% butóxido de piperonilo
1,417	10/21/1953	Acido 2,4-diclorofenoxiacético	Monsanto Chemical Co	Wilson Sons & co Ltd	99% acido 2,4 diclorofenoxiacético
1,420	10/21/1953	2,4,5 triclorofenoxiacético	Monsanto Chemical Co	Wilson Sons & co Ltd	80% 2,4,5 triclorofenoxiacético
1,398	10/21/1953	Crephol (inse)	Cooper McDougall & Robertson	Protinal C.A.	11% jabón sódico 11% fenoles de alquitran
1,401	10/21/1953	Insec específico McDougall	Cooper McDougall & Robertson	Protinal C.A.	59% hidrocarburos de alquitran
1,366	10/30/1953	Penco B.H.C. W 12	Pennsalt Comanil	Pennsalt Comanil	
1,397	10/31/1953	Pulvex (inse)	Cooper McDougall & Robertson	Protinal C.A.	1% rotenona
1,427	10/31/1953	Matamoscas aerosol Cooper	Cooper McDougall & Robertson	Protinal C.A.	3% butóxido de piperonilo

Nota: El DQ: 1.374 B.H.C W-12% de fecha 24-09-53 es una muestra tomada de los depósitos de la Colonia Agrícola El trompillo Dtto Carlos Arvelo Edo Carabobo.

## Reportes del Lab. Nac. De Plaguicidas y Fertilizantes 1953

D.Q	Fecha	Producto	Fabricante	Representante	Comentarios
-----	-------	----------	------------	---------------	-------------

Nota: El DQ: 1.4.11 Clordano humedecible 50% de fecha 30-09-53 es una muestra tomada de los depósitos de la Escuela Practica de Agricultura La Providencia, Dtto Mariño, Edo. Aragua.

Nota: El DQ 1.386 Dieldrin 1.5% de fecha 06-10-53, es una muestra tomada de los depósitos de la Colonia Agrícola de Turen, Edo Portuguesa.

1,400	11/2/1953	Sopex (inse)	Cooper McDougall & Robertson	Protinal	4% extracto de Derris 48% borax
1,418	11/3/1953	2,4,D Isopropyl Ester	Monsanto Chemical Co	Wilson Sons & Co Ltd	100% ester isopropílico del acido 2,4-diclorofenoxiacético
1,419	11/3/1953	2,4,5 T Isopropyl ester	Monsanto Chemical Co	Wilson Sons & Co Ltd	100% ester isopropílico del acido 2,4,5 triclorofenoxiacético
1,412	11/5/1953	Aerosol pestmaster	Michigan Chemical Corp	Insecticidas Mundiales	3% DDT y piretrinas
1,359	11/5/1953	Diablito 5% DDT	Corp Merc Vandiesel S.A.	Corp Merc Vandiesel	
1,402	11/11/1953	Kursarn (inse)	Cooper McDougall & Robertson	Protinal	4.5% extracto de derris 20% jabon
1,429	11/12/1953	Sinox P.E. (herb)	Standard Agricultural Chem	Intersan S.A.	30% dinitro orto secundario butifenol
1,365	11/21/1953	Penco B.H.C. 2 DDT 10%	Pennsalt Comanil	Pennsalt Comanil	
1,430	11/23/1953	Penco DDT E 25%	Pennsalt Comanil	Pennsalt Comanil	
1,435	11/23/1953	Pamisc o DDT 75%	Pennsalt Comanil	Pennsalt Comanil	
1,436	11/23/1953	Penco Clordano D-20	Pennsalt Comanil	Pennsalt Comanil	
1,441	11/30/1953	Santobane	Monsanto Chemical Co	Wilson Sons & Co Ltd	100% DDT
915	11/24/1953	E.P.N. (inse)	Du Pont, Grasselli Chemical Dpt.	González Gorrondona	25% etil paranitrofenil benceno fosfanato
1,431	12/3/1953	Penco Parathion D 1.5%	Pennsalt Manufacturing Corp	Pennsalt Comanil	1.5% o,o-dietil-o,p-nitrofenil-tiofosfato
1,434	12/3/1953	Pennsalt Hi Cam	Pennsalt Manufacturing Corp	Pennsalt Comanil	99% isomero gamma de BHC (lindano)

## Reportes del Lab. Nac. De Plaguicidas y Fertilizantes 1953

D.Q	Fecha	Producto	Fabricante	Representante	Comentarios
1,124	12/9/1953	80% CMU matamalezas	Du Pont, Grasselli Chemical Dpt.	González Gorrondona	80% 3(p-chlorofenil)-1-1dimethylurea
Nota: El DQ 1.383 B.H.C. 2% Con DDT 10% de fecha 30-11-53 es una muestra tomada de los depósitos de la Colonia Agrícola de Turen, Dto Turen edo portuguesa. El análisis señala que en realidad es como esta señalado y no como ingreso DDT 20%					
1,443	12/9/1953	York Certox (inse casero)	York Chemical Co	Ofic Técnica E.L. Moore	2% Clordano
1,433	12/12/1953	Penco Gam E 12	Pennsalt Comanil	Pennsalt Comanil	12% isomero gamma de hexacloruro de benceno
1,440	12/12/1953	Penite 6	Pennsalt Comanil	Pennsalt Comanil	54.5% Arsénico
1,122	12/16/1953	Matamalezas TCA	Du Pont, Grasselli Chemical Dpt.	Gonzalez Gorrondona	90% tricloroacetato de sodio
1,451	12/19/1953	Pittsburgurgh Amine Weed Killer N° 60	Agricultural Chemical	Intersan S.A.	70% 2,4 D
1,458	12/19/1953	Pittsburgurgh Amine Weed killer N° 40	Agricultural Chemical	Intersan S.A.	49.4% 2,4,D
1,450	12/21/1953	Toxafeno 40% polvo mojable	Agricultural Chemical	Intersan S.A.	
1,452	12/21/1953	Polvo 20-0	Agricultural Chemical	Intersan S.A.	20% toxafeno
1,453	12/21/1953	Pittsburgh 40% Clordano	Agricultural Chemical	Intersan S.A.	
1,454	12/21/1953	Pittsburgh DDT 50%	Agricultural Chemical	Intersan S.A.	
1,459	12/21/1953	Ester weed Killer 44	Agricultural Chemical	Intersan S.A.	44% 2,4 D
1,461	12/21/1953	Endrin Shell 19.5%	Shell Chemical Corp	Shell de Vzla Ltd	
1,437	12/30/1953	Pittsburgh GX	Agricultural Chemical	Intersan S.A.	10% isómero gamma de hexacloruro de benceno

Nota: el DQ 1.382 B.H.C al 3% de fecha 18-12-53 es una muestra tomada de la colonia Agrícola de Turen Dto Turen Edo Portuguesa