

**NOTIFICACIONES DE MEDIDA REGLAMENTARIA FIRME PARA PRODUCTOS QUÍMICOS
QUE NO ESTÁN INCLUIDOS EN EL ANEXO III Y ESTÁN A LA ESPERA DE UNA
NOTIFICACIÓN DE MEDIDA REGLAMENTARIA FIRME EQUIVALENTE
PROVENIENTE DE OTRA REGIÓN CFP**

(Al 12 de junio de 2023)

La siguiente lista incluye notificaciones de medida reglamentaria firme que se ha verificado que contienen toda la información estipulada en el anexo I del Convenio de Rotterdam.

No se trata de una lista exhaustiva de todas las notificaciones recibidas. La lista no incluye las notificaciones para productos químicos que ya están incluidos en el anexo III, o notificaciones para productos químicos cuya inclusión en el anexo III ya fue recomendada por el Comité de Examen de Productos Químicos (CEPQ). La lista tampoco incluye notificaciones que fueron examinadas por el CEPQ y que se concluyó que no cumplían todos los criterios del anexo II del Convenio.

Con el fin de iniciar el proceso de revisión para la inclusión del producto químico en el anexo III del Convenio y en el procedimiento de CFP, se necesitaría que una Parte en otra región PIC presentara otra notificación para el mismo producto químico.

Las notificaciones cuyos nombres de producto químico están marcados con un asterisco (*) son aquellas que fueron examinadas por el CEPQ quien llegó a la conclusión de que cumplen todos los criterios del Anexo II.

La Secretaría alienta a las Partes a considerar la posibilidad de dar prioridad a la presentación de las notificaciones de medida reglamentaria firme para cualquiera de los productos químicos enumerados a continuación, especialmente las Partes que son de otra región CFP a la de la Parte notificante de estos productos químicos.

Los resúmenes de la información contenida en las notificaciones de los productos químicos enumerados a continuación están disponibles en el sitio web del Convenio en el siguiente enlace:

www.pic.int/tabid/2014/Default.aspx

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|--|---------------|------------|---------------|-------------------|--------------|
| 1,1,1,2-Tetracloroetano | 630-20-6 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| 1,1,1,2-Tetracloroetano | 630-20-6 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| 1,1,1-Tricloroetano | 71-55-6 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| 1,1,2,2-Tetracloroetano | 79-34-5 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| 1,1,2,2-Tetracloroetano | 79-34-5 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| 1,1,2-Tricloroetano | 79-00-5 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| 1,1,2-Tricloroetano | 79-00-5 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| 1,1-Dicloroetileno | 75-35-4 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| 1,1-Dicloroetileno | 75-35-4 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| 1,3-Dicloropropeno | 542-75-6 | Plaguicida | Serbia | Europa | LII |
| 1,3-Dicloropropeno | 542-75-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| 1,3-Dicloropropeno | 542-75-6 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVI |
| 1,6-Diisocianatoheptano, homopolímero, productos de reacción con alfa-fluoro-omega-2-hidroxiethyl-poli (difluorometileno), alcoholes C ₁₆₋₂₀ -ramificados y 1-octadecanol | No disponible | Industrial | Canadá | América del Norte | XLI |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|--|---------------|------------|----------------------|-------------------|--------------|
| 2,3,4,5-Bis(2-butileno)tetrahidro-2-furaldehído (MGK Repellent, MGK-11) | 126-15-8 | Plaguicida | Canadá | América del Norte | XXII |
| 2,4,5-TP (Silvex; Fenoprop) | 93-72-1 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| 2,4,6-Tri- <i>tert</i> -butilfenol | 732-26-3 | Industrial | Japón | Asia | XXI |
| 2,4-D sal dimetilamina | 2008-39-1 | Plaguicida | Mozambique | África | LII |
| 2-Metil-2-propeonato de hexadecilo, polímeros con metacrilato de 2-hidroxietilo, acrilato de gamma-omega-perfluoroalquilo en C ₁₀₋₁₆ y metacrilato de estearilo | 203743-03-7 | Industrial | Canadá | América del Norte | XLI |
| 2-Metoxietanol | 109-86-4 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| 2-Naftilamina | 91-59-8 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| 2-Naftilamina | 91-59-8 | Industrial | Suiza | Europa | XXIII |
| 2-Nitrobenzaldehído | 552-89-6 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| 2-Propen-1-ol, productos de reacción con pentafluoroyodoetano y tetrafluoroetileno telomerizados, deshidroyodados, productos de reacción con epiclorhidrina y trietilenotetramina. | 464178-90-3 | Industrial | Canadá | América del Norte | XLI |
| 4-Nitrobifenilo | 92-93-3 | Industrial | Suiza | Europa | XXIII |
| 4-Nitrobifenilo | 92-93-3 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| 5- <i>tert</i> -Butil-2,4,6-trinitro- <i>m</i> -xileno (Almizcle de xileno) | 81-15-2 | Industrial | Unión Europea | Europa | LV |
| Acefato | 30560-19-1 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LIII |
| Acefato | 30560-19-1 | Plaguicida | Serbia | Europa | LII |
| Acefato | 30560-19-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Acefato | 30560-19-1 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XVIII |
| Aceite de antraceno | 90640-80-5 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Aceite de creosota | 61789-28-4 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Aceite de creosota, fracción de acenafeno | 90640-84-9 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Acetato de fentina | 900-95-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Acetato de fentina | 900-95-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XVI |
| Acetato de talio | 563-68-8 | Industrial | República de Corea | Asia | XX |
| Ácido 2-naftiloxiacético | 120-23-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Ácido 2-propenoico, 2-metil, 2-metilpropilo éster, polímero con 2-propenoato de butilo y furano-2,5-diona, ésteres de gamma omega-perfluoroalquilo en C ₈₋₁₄ , iniciado con bencenocarboxiperoxoato de <i>tert</i> -butilo. | 459415-06-6 | Industrial | Canadá | América del Norte | XLI |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|---|---|-------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------|
| Ácido 4-clorofenoxiacético | 122-88-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Ácido fluoroacético y sus sales | 144-49-0 62-74-8 | Plaguicida e Industrial | Japón | Asia | XX |
| Ácido fosfórico | 7664-38-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Ácido indolilacético | 87-51-4 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Ácidos de alquitrán, hulla, crudos | 65996-85-2 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Ácidos perfluorocarboxílicos cuya fórmula molecular es $C_nF_{2n+1}CO_2H$, donde $8 \leq n \leq 20$, sus sales y sus precursores (PFCA de CL) | 375-95-1, 335-76-2, 2058-94-8, 307-55-1, 72629-94-8, 376-06-7, 141074-63-7, 67905-19-5, 57475-95-3, 16517-11-6, 133921-38-7, 68310-12-3 (lista no exhaustiva) | Industrial | Canadá | América del Norte | XLVII |
| Alcohol alílico | 107-18-6 | Plaguicida | Canadá | América del Norte | XXII |
| Alfa-hexaclorociclohexano | 319-84-6 | Plaguicida | China | Asia | XLV |
| Alfa-hexaclorociclohexano | 319-84-6 | Industrial | Japón | Asia | XXXII |
| Alfa-hexaclorociclohexano | 319-84-6 | Plaguicida | Japón | Asia | XXXIII |
| Amitraz | 33089-61-1 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LII |
| Amitraz | 33089-61-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Amitraz* | 33089-61-1 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXI |
| Amitrol* | 61-82-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XLIX |
| Anilofos | 64249-01-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Aramita | 140-57-8 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Arsenato de calcio | 7778-44-1 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Arseniato de plomo* | 7784-40-9 | Plaguicida | Perú | América Latina y el Caribe | XXXV |
| Arsenito de sodio | 7784-46-5 | Plaguicida | Países Bajos (Reino de los) | Europa | XIV |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LIII |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Cabo Verde | África | XLI |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Chad | África | XLI |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Gambia | África | XLI |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Mauritania | África | XLI |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Níger | África | XLI |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Senegal | África | XLI |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Togo | África | XLI |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXI |
| Atrazina | 1912-24-9 | Plaguicida | Uruguay | América Latina y el Caribe | L |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|--|--|------------|-------------------------------|----------------------------|--------------|
| Azinfos-etil | 2642-71-9 | Plaguicida | Irán (República Islámica del) | Asia | XLVI |
| Azinfos-etil | 2642-71-9 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Azinfos-etil | 2642-71-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Azociclotin | 41083-11-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Benalaxil | 71626-11-4 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LVII |
| Benceno | 71-43-2 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Benceno | 71-43-2 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| Bencidina* | 92-87-5 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXI |
| Bencidina* | 92-87-5 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| Bencidina, sus sales y derivados de la bencidina | 92-87-5 21136-70-9 36341-27-2 531-85-1 531-86-2 (lista no exhaustiva) | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| Benfuracarb | 82560-54-1 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LIII |
| Benfuracarb | 82560-54-1 | Plaguicida | Serbia | Europa | LII |
| Benfuracarb | 82560-54-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Benfuracarb | 82560-54-1 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXV |
| Bentazona | 25057-89-0 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| Beta-cipermetrina | 65731-84-2 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LIII |
| Beta-cipermetrina | 65731-84-2 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | L |
| Beta-hexaclorociclohexano | 319-85-7 | Plaguicida | China | Asia | XLV |
| Beta-hexaclorociclohexano | 319-85-7 | Industrial | Japón | Asia | XXXII |
| Beta-hexaclorociclohexano | 319-85-7 | Plaguicida | Japón | Asia | XXXIII |
| Beta-hexaclorociclohexano | 319-85-7 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XX |
| Bifenil-4-ilamina | 92-67-1 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| Bifenil-4-ilamina | 92-67-1 | Industrial | Suiza | Europa | XXIII |
| Bifentrina | 82657-04-3 | Plaguicida | Países Bajos (Reino de los) | Europa | XIV |
| Bis(2-cloroetil)éter | 111-44-4 | Industrial | República de Corea | Asia | XX |
| Bis(clorometil)éter* | 542-88-1 | Industrial | Canadá | América del Norte | XII |
| Bitertanol | 55179-31-2 | Plaguicida | Noruega | Europa | XXXV |
| Bitertanol | 55179-31-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Brodifacum | 56073-10-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Bromacilo | 314-40-9 | Plaguicida | Costa Rica | América Latina y el Caribe | LII |
| Bromacilo | 314-40-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Bromoacetato de etilo | 105-36-2 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Bromoacetato de metilo | 96-32-2 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Bromobencilbromotolueno (DBBT) | 99688-47-8 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Bromobencilbromotolueno (DBBT) | 99688-47-8 | Industrial | Suiza | Europa | XXIII |
| Bromoclorodifluorometano (Halon 1211) | 353-59-3 | Industrial | Canadá | América del Norte | XIII |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|---|---|------------|----------------------|-------------------|--------------|
| Bromoclorometano | 74-97-5 | Industrial | Tailandia | Asia | XXIV |
| Bromofos | 2104-96-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Bromofos-etil | 4824-78-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Bromopropilato | 18181-80-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Bromuconazole | 116255-48-2 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| Bronopol | 52-51-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Butralina | 33629-47-9 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LIII |
| Butralina | 33629-47-9 | Plaguicida | Serbia | Europa | LII |
| Butralina | 33629-47-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Butralina | 33629-47-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIII |
| Cadmio | 7440-43-9 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Cadusafos | 95465-99-9 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LIII |
| Cadusafos | 95465-99-9 | Plaguicida | Serbia | Europa | LII |
| Cadusafos | 95465-99-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Cadusafos | 95465-99-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVI |
| Carbaril | 63-25-2 | Plaguicida | Mozambique | África | LI |
| Carbaril* | 63-25-2 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVI |
| Carbendazim | 10605-21-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Celevano | 4234-79-1 | Plaguicida | Suiza | Europa | XX |
| Cianamida de hidrógeno | 420-04-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Cianazina | 21725-46-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Cianuro de calcio | 592-01-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Cianuro de hidrógeno | 74-90-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Cianuro de sodio | 143-33-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Cibutrina | 28159-98-0 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LI |
| Cicloato | 1134-23-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Cicloheximida | 66-81-9 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Ciclosulfamuron | 136849-15-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Cihexatina* | 13121-70-5 | Plaguicida | Canadá | América del Norte | XXII |
| Cihexatina | 13121-70-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Cipermetrina | 67375-30-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Cloratos (clorato de sodio, clorato de magnesio y clorato de potasio) | 7775-09-9, 10326-21-3, 3811-04-9 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LIII |
| Cloratos (incluidos pero sin limitarse a cloratos de Na, Mg, K) | 7775-09-9, 10326-21-3, 3811-04-9 y otros | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVIII |
| Clorfenapir | 122453-73-0 | Plaguicida | Serbia | Europa | LII |
| Clorfenapir | 122453-73-0 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LIII |
| Clorfenapir | 122453-73-0 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XVIII |
| Clorfenvinfos | 470-90-6 | Plaguicida | Mozambique | África | LI |
| Clorfenvinfos* | 470-90-6 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| Clorfluazuron | 71422-67-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Cloroetileno | 75-01-4 | Industrial | Letonia | Europa | XX |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|--|---|-------------------------|----------------------|----------------------------|--------------|
| Cloroetileno | 75-01-4 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| Clorofluorocarbono (totalmente halogenado) | 75-69-4, 75-71-8, 76-13-1, 76-14-2, 76-15-3 | Industrial | Canadá | América del Norte | XII |
| Cloroformo | 67-66-3 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Cloroneb | 2675-77-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Cloropicrina | 76-06-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Clorotalonil | 1897-45-6 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LIII |
| Clorpirifos | 2921-88-2 | Plaguicida | Malasia | Asia | LVII |
| Clorpirifos | 2921-88-2 | Plaguicida | Sri Lanka | Asia | XLIX |
| Clorpirifos | 2921-88-2 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LVI |
| Clorpirifos | 2921-88-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Clorpirifos-metil | 5598-13-0 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LVII |
| Clorprofam | 101-21-3 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LIV |
| Clorsulfuron | 64902-72-3 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| Clortal dimetil | 1861-32-1 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LIII |
| Clortal dimetil | 1861-32-1 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVII |
| Clortiofos | 60238-56-4 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Cloruro de tributiltetradecil fosfonio | 81741-28-8 | Industrial | Canadá | América del Norte | XIII |
| Clozolinato | 84332-86-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XVI |
| Compuestos de arsénico | 7440-38-2 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Creosota | 8001-58-9 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Creosota, madera | 8021-39-4 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Cumaclor | 81-82-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| DBCP (1,2-dibromo-3-cloropropano) | 96-12-8 | Plaguicida | Colombia | América Latina y el Caribe | XLV |
| DBCP (1,2-dibromo-3-cloropropano) | 96-12-8 | Plaguicida | Ecuador | América Latina y el Caribe | LII |
| DDD | 72-54-8 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XX |
| Demefion-O | 682-80-4 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Demetón- metilo (mezcla de isómeros demetón-O-metilo y demetón-S-metilo) | 8022-00-2, 867-27-6, 919-86-8 | Plaguicida e Industrial | Japón | Asia | XX |
| Destilados (alquitrán de hulla), aceites de naftaleno | 84650-04-4 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Destilados superiores de alquitrán de hulla | 65996-91-0 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Diazinón | 333-41-5 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | L |
| Diazinón | 333-41-5 | Plaguicida | Mozambique | África | LV |
| Diazinón | 333-41-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Diazinón | 333-41-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXII |
| Dibromotetrafluoroetano | 124-73-2 | Industrial | Canadá | América del Norte | XIII |
| Diclobenilo | 1194-65-6 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LII |
| Diclobenilo | 1194-65-6 | Plaguicida | Noruega | Europa | XII |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|--|--------------------------|------------|-----------------------------|----------------------------|--------------|
| Diclobenilo | 1194-65-6 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVI |
| Diclofluanida | 1085-98-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Dicloran | 99-30-9 | Plaguicida | Serbia | Europa | LII |
| Dicloran | 99-30-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVI |
| Dicloro[(diclorofenil)metil]metilbenceno | 76253-60-6 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Dicloro[(diclorofenil)metil]metilbenceno | 76253-60-6 | Industrial | Suiza | Europa | XXIII |
| Diclorobenciltolueno | 81161-70-8 | Industrial | Suiza | Europa | XXIII |
| Diclorofeno | 97-23-4 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Dicloruro de dimercurio | 10112-91-1 | Plaguicida | Rumania | Europa | XX |
| Diclorvos | 62-73-7 | Plaguicida | Malawi | África | LVI |
| Diclorvos | 62-73-7 | Plaguicida | Serbia | Europa | LII |
| Diclorvos | 62-73-7 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIV |
| Dicofol* | 115-32-2 | Plaguicida | Países Bajos (Reino de los) | Europa | XXII |
| Dicofol | 115-32-2 | Plaguicida | Perú | América Latina y el Caribe | LIII |
| Dicofol | 115-32-2 | Plaguicida | Suiza | Europa | XXIV |
| Dicofol | 115-32-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Dicofol* | 115-32-2 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIII |
| Dicrotofós | 141-66-2 | Plaguicida | Jordania | Cercano Oriente | XVIII |
| Difenamida | 957-51-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Difenilamina | 122-39-4 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIX |
| Dimetenamida | 87674-68-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Dimetenamida | 87674-68-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVII |
| Dimetipin | 55290-64-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Dimetoato | 60-51-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LIII |
| Diniconazole-M | 83657-18-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Diniconazole-M | 83657-18-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIV |
| Dinoterb | 1420-07-1 | Plaguicida | Suiza | Europa | XX |
| Dinoterb* | 1420-07-1 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XIV |
| Dioxacarb | 6988-21-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Dioxation | 78-34-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Diquat | 85-00-7 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LIV |
| Disulfoton | 298-04-4 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Diurón | 330-54-1 | Plaguicida | Mozambique | África | LII |
| DPX KE 459 (flupirsulfurón-metilo) | 150315-10-9, 144740-54-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LI |
| Endotal | 145-73-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Endrina | 72-20-8 | Plaguicida | Ecuador | América Latina y el Caribe | LII |
| Endrina | 72-20-8 | Plaguicida | Guyana | América Latina y el Caribe | XXVI |
| Endrina | 72-20-8 | Plaguicida | Indonesia | Asia | LIII |
| Endrina | 72-20-8 | Plaguicida | Uruguay | América Latina y el Caribe | XXVIII |
| EPN | 2104-64-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Epoxiconazole | 106325-08-0 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|---|--|-------------------------|----------------------|-------------------|--------------|
| EPTC | 759-94-4 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| EPTC | 759-94-4 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Escradano | 152-16-9 | Plaguicida e Industrial | Japón | Asia | XX |
| Escradano | 152-16-9 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Etalfluralina | 55283-68-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Éter NCC | 94097-88-8 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| Etermetílico de clormetilo | 107-30-2 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| Etilhexilenglicol | 94-96-2 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XX |
| Etiofencarb | 29973-13-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Etión | 563-12-2 | Plaguicida | Mozambique | África | LV |
| Etión | 563-12-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Etirimol | 23947-60-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Etoato-metil | 116-01-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Etoprofos | 13194-48-4 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LIV |
| Etoxilatos de nonilfenol* | 127087-87-0, 26027-38-3, 37205-87-1, 68412-54-4, 9016-45-9 | Plaguicida e Industrial | Unión Europea | Europa | XXIII |
| Fenamidona | 161326-34-7 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LV |
| Fenamifos | 22224-92-6 | Plaguicida | Mozambique | África | LV |
| Fenamifos | 22224-92-6 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LVII |
| Fenarimol | 60168-88-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Fenarimol | 60168-88-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVII |
| Fenpiclonil | 74738-17-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Fenitrotión | 122-14-5 | Plaguicida | Bosnia y Herzegovina | Europa | LII |
| Fenitrotión | 122-14-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXII |
| Fenol, 2-(2H-benzotriazol-2-il)-4,6-bis (1,1 dimetilo y etilo)- | 3846-71-7 | Industrial | Japón | Asia | XXVII |
| Fenpropatrina | 39515-41-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Fensulfotión | 115-90-2 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Fentiión | 55-38-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Fentiión | 55-38-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXII |
| Fentoato | 2597-03-7 | Plaguicida | Malasia | Asia | XLIV |
| Fentoato | 2597-03-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Fenvalerato | 51630-58-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Ferbam | 14484-64-1 | Plaguicida | Canadá | América del Norte | XLIX |
| Fipronil | 120068-37-3 | Plaguicida | Cabo Verde | África | XLI |
| Fipronil | 120068-37-3 | Plaguicida | Chad | África | XLI |
| Fipronil | 120068-37-3 | Plaguicida | Gambia | África | XLI |
| Fipronil | 120068-37-3 | Plaguicida | Mauritania | África | XLI |
| Fipronil | 120068-37-3 | Plaguicida | Níger | África | XLI |
| Fipronil | 120068-37-3 | Plaguicida | Senegal | África | XLI |
| Fipronil | 120068-37-3 | Plaguicida | Togo | África | XLI |
| Fipronil | 120068-37-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Flocumafén | 90035-08-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------|
| Fluazifop- <i>P</i> -butil | 79241-46-6 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| Fluazinam | 79622-59-6 | Plaguicida | Noruega | Europa | XXXII |
| Flubenzimina | 37893-02-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Flucitrinato | 70124-77-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Flufenoxuron | 101463-69-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIX |
| Flumetsulam | 98967-40-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Fluopicolido | 239110-15-7 | Plaguicida | Noruega | Europa | XLIII |
| Fluoroacetato de sodio | 62-74-8 | Plaguicida | Cuba | América Latina y el Caribe | XXVIII |
| Fluridona | 59756-60-4 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Flurprimidol | 56425-91-3 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVI |
| Flurtamona | 96525-23-4 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LV |
| Flutiacet-metilo | 117337-19-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Folpet | 133-07-3 | Plaguicida | Malasia | Asia | XII |
| Fomesafen | 72178-02-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Fonofos | 944-22-9 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Formotion | 2540-82-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Fosalón | 2310-17-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Fosalón | 2310-17-0 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXVII |
| Fosfamidón | 13171-21-6 | Plaguicida | China | Asia | L |
| Fosfamidón | 13171-21-6 | Plaguicida | Indonesia | Asia | LIII |
| Fosfato de tris(2-cloroetilo) | 115-96-8 | Industrial | Unión Europea | Europa | LII |
| Fosfato de tris(2,3-dibromopropilo) | 126-72-7 | Plaguicida | Indonesia | Asia | LIII |
| Fosfuro de aluminio | 20859-73-8 | Plaguicida e Industrial | Japón | Asia | XX |
| Fosfuro de zinc | 1314-84-7 | Plaguicida | Mozambique | África | LV |
| Ftalato de bencilo y butilo | 85-68-7 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| Ftalato de bencilo y butilo | 85-68-7 | Industrial | Unión Europea | Europa | LV |
| Ftalato de diisobutilo | 84-69-5 | Industrial | Unión Europea | Europa | LII |
| Furatiocarb | 65907-30-4 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Furfural | 98-01-1 | Plaguicida | Mozambique | África | LI |
| Halfenprox | 111872-58-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Haloxifop | 69806-34-4 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Haloxifop etoxietil éster | 87237-48-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Hexaclorobenceno* | 118-74-1*** | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| Hexaclorobutadieno* | 87-68-3 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| Hexacloroetano | 67-72-1 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Hexaconazol | 79983-71-4 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Hexaflumurón | 86479-06-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Hidrato de cloral | 302-17-0 | Plaguicida | Países Bajos (Reino de los) | Europa | XIV |
| Hidrazida maleica | 123-33-1 | Plaguicida | Rumania | Europa | XX |
| Hidrogenoborato de dibutilestaño | 75113-37-0 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Hidrogenosulfuro de amonio | 12124-99-1 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Hidrogenosulfuro de amonio | 12124-99-1 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|---------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------------|--------------|
| Hidroxicarbonato de plomo | 1319-46-6 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Hidróxido de fentina | 76-87-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Hidróxido de fentina | 76-87-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XVI |
| Imazalil | 35554-44-0 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| Imazapic | 104098-48-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Imazapir | 81334-34-1 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIV |
| Imazapir | 81334-34-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Imazetapir | 81335-77-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Iminoctadina | 13516-27-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Isodrin | 465-73-6 | Plaguicida | Suiza | Europa | XX |
| Isofenfos | 25311-71-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Isoproturón | 34123-59-6 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LI |
| Isopirazam | 881685-58-1 | Plaguicida | Noruega | Europa | XXXVII |
| Kinetin | 525-79-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Leptofos | 21609-90-5 | Plaguicida | Ecuador | América Latina y el Caribe | LII |
| Lindano | 58-89-9*** | Industrial | China | Asia | L |
| Linurón | 330-55-2 | Plaguicida | Noruega | Europa | XXVI |
| Linurón | 330-55-2 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LI |
| Malatión | 121-75-5 | Plaguicida | República Árabe Siria | Cercano Oriente | XXXII |
| Mancozeb | 8018-01-7 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LVI |
| MCPA-tioetil(fenotiol) | 25319-90-8 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| MCPB | 94-81-5 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Mecoprop | 7085-19-0 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Mefosfolan | 950-10-7 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Mefosfolan | 950-10-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Mepiquat cloruro | 24307-26-4 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| Mercurio | 7439-97-6 | Industrial | Colombia | América Latina y el Caribe | LII |
| Mercurio | 7439-97-6 | Plaguicida e Industrial | Indonesia | Asia | LIII |
| Mercurio | 7439-97-6 | Industrial | Türkiye | Europa | LIII |
| Mercurio | 7439-97-6 | Industrial | Unión Europea | Europa | LVI |
| Metabenziazuron | 18691-97-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Metaldehído | 108-62-3, 9002-91-9 | Plaguicida | Noruega | Europa | XLVII |
| Metazol | 20354-26-1 | Plaguicida | Australia | Pacífico Sudoccidental | XII |
| Metidatión | 950-37-8 | Plaguicida | Mozambique | África | LI |
| Metil paratión* | 298-00-0 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XVIII |
| Metolaclor | 51218-45-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Metiocarb | 2032-65-7 | Plaguicida | Mozambique | África | LV |
| Metiocarb | 2032-65-7 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LVI |
| Metomilo | 16752-77-5 | Plaguicida | Mozambique | África | LV |
| Metomilo | 16752-77-5 | Plaguicida | Uruguay | América Latina y el Caribe | L |
| Metominostrobin | 133408-50-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Metopreno | 40596-69-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|--|---|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|
| Metosulam | 139528-85-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Mevinfos | 7786-34-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Mirex* | 2385-85-5 | Industrial | Canadá | América del Norte | XII |
| Mirex* | 2385-85-5 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| Monolinurón | 1746-81-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Monometil diclorofenil metano | 122808-61-1 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| <i>N,N'</i> -Ditolil- <i>p</i> -fenilenodiamina; <i>N,N'</i> -dixilil- <i>p</i> -fenilenodiamina; <i>N</i> -Tolil- <i>N'</i> -xilil- <i>p</i> -fenilenodiamina | 27417-40-9, 28726-30-9, 70290-05-0 | Industrial | Japón | Asia | XXI |
| Naftalenos policlorados (PCN)* | 70776-03-3 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXXVIII |
| Naled | 300-76-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIX |
| Níquel | 7440-02-0 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Nitrato de talio | 10102-45-1 | Industrial | República de Corea | Asia | XX |
| Nitrofenol | 1836-75-5 | Plaguicida | Rumania | Europa | XX |
| Nitrofenol | 1836-75-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XVI |
| <i>N</i> -Nitrosodimetilamina | 62-75-9 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| Nonilfenol* | 11066-49-2, 25154-52-3, 84852-15-3, 90481-04-2 | Plaguicida e Industrial | Unión Europea | Europa | XXIII |
| Nonilfenoles y etoxilatos de nonilfenol* | 104-40-5, 11066-49-2, 25154-52-3, 84852-15-3, 90481-04-2, 127087-87-0, 26027-38-3, 37205-87-1, 68412-54-4, 9016-45-9 | Plaguicida e Industrial | Suiza | Europa | XXXVI |
| Norflurazon | 27314-13-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Nuarimol | 63284-71-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Octanoato de bromoxinilo | 1689-99-2 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIV |
| Octilfenoles y etoxilatos de octilfenol | 140-66-9, 1806-26-4, 27193-28-8, 68987-90-6 9002-93-1, 9036-19-5 | Plaguicida e Industrial | Suiza | Europa | XXXVI |
| Ofurace | 58810-48-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Ometoato | 1113-02-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Ortosulfamurón | 213464-77-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LI |
| Oxadixil | 77732-09-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Oxamil | 23135-22-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Oxasulfurón | 144651-06-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LV |
| Oxicarboxin | 5259-88-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Oxidemetón-metilo | 301-12-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|---------------------------------------|--|------------------------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| Oxidemetón-metilo | 301-12-2 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXX |
| Óxido de tri(aziridin-1-il)fosfina | 545-55-1 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Óxido de tri(aziridin-1-il)fosfina | 545-55-1 | Industrial | Suiza | Europa | XXIII |
| Oxifluorfenol | 42874-03-3 | Plaguicida | Mozambique | África | LII |
| Oxina-cobre | 10380-28-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Pendimetalin | 40487-42-1 | Plaguicida | Noruega | Europa | XXV |
| Pentaclorobenceno* | 608-93-5 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| Pentacloroetano | 76-01-7 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Pentaclorofenol y sus sales y ésteres | 87-86-5***, 131-52-2, 27735-64-4, 3772-94-9 | Plaguicida** e Industrial | Japón | Asia | XLIV |
| Pentaóxido de diarsénico | 1303-28-2 | Industrial | República de Corea | Asia | XX |
| Pentaóxido de diarsénico | 1303-28-2 | Industrial | Unión Europea | Europa | LV |
| Peróxido de hidrógeno | 7722-84-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIV |
| Permetrina | 52645-53-1 | Plaguicida | República Árabe Siria | Cercano Oriente | XXXII |
| Picoxistrobina | 117428-22-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | L |
| Pimetrozina | 123312-89-0 | Plaguicida | Noruega | Europa | XXXIX |
| Pimetrozina | 123312-89-0 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LV |
| Pirazofos | 13457-18-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Pirazofos | 13457-18-6 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XIII |
| Piridafentión | 119-12-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Pirimidifen | 105779-78-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Pirinurón | 53558-25-1 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XX |
| Piritiobac sodio | 123343-16-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Policloroterpenos | 8001-50-1 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XX |
| Primisulfurón-metilo | 86209-51-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Procimidón | 32809-16-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Procimidón | 32809-16-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVII |
| Profenofos | 41198-08-7 | Plaguicida | Malasia | Asia | XLIV |
| Profenofos | 41198-08-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Prometrina | 7287-19-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Propaclor | 1918-16-7 | Plaguicida | Noruega | Europa | XXVI |
| Propaclor | 1918-16-7 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIII |
| Propanilo | 709-98-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Propanilo | 709-98-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIX |
| Propargita | 2312-35-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Propargita | 2312-35-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXIX |
| Propisocloro | 86763-47-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVI |
| Propilbromoacetato | 35223-80-4 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Propineb | 12071-83-9 (monómero), 9016-72-2 (homopolímero) | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LV |
| Propoxur | 114-26-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|--|---|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|
| Protiofos | 34643-46-4 | Plaguicida | Malasia | Asia | XLIV |
| Protiofos | 34643-46-4 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Protoato | 2275-18-5 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Protoato | 2275-18-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Quinalfos | 13593-03-8 | Plaguicida | Malasia | Asia | XLIV |
| Quinalfos | 13593-03-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Quinometionato | 2439-01-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Quinoxifen | 124495-18-7 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LV |
| Quintoceno | 82-68-8 | Plaguicida | Rumania | Europa | XX |
| Quintoceno | 82-68-8 | Plaguicida | Suiza | Europa | XX |
| Quintoceno | 82-68-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Quintoceno | 82-68-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XV |
| Residuos del extracto (hulla), alcalino de alquitrán de hulla a baja temperatura | 122384-78-5 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Resmetrin | 10453-86-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Simazina | 122-34-9 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| Simazina | 122-34-9 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Simazina | 122-34-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXI |
| Sulfato de ditalio | 7446-18-6 | Industrial | República de Corea | Asia | XX |
| Sulfato de ditalio | 7446-18-6 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XX |
| Sulfato de plomo (II) | 7446-14-2 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Sulfato de plomo | 15739-80-7 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Sulfosulfuron | 141776-32-1 | Plaguicida | Noruega | Europa | XV |
| Sulfotep | 3689-24-5 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Sulfuro de amonio | 9080-17-5 | Industrial | Letonia | Europa | XX |
| Tecnaceno | 117-18-0 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XV |
| Pirofosfato de tetractilo (TEPP) | 107-49-3 | Plaguicida e Industrial | Japón | Asia | XX |
| TCMTB (Ácido tiocianico, (2-benzotiazoliltio)metil éster) | 21564-17-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Tebutiuron | 34014-18-1 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Tepraloxidim | 149979-41-9 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LVI |
| Terbutrina | 886-50-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Tetraclorobenceno | 12408-10-5, 84713-12-2, 634-90-2, 634-66-2, 95-94-3 | Industrial | Canadá | América del Norte | XXVIII |
| Tetracloruro de carbono* | 56-23-5 | Plaguicida e Industrial | Canadá | América del Norte | XII |
| Tetradifon | 116-29-0 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Tiabendazol | 148-79-8 | Plaguicida | Noruega | Europa | XIII |
| Tiametoxam | 153719-23-4 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LVI |
| Tiazafluron | 25366-23-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Tiobencarb | 28249-77-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Tiocianato de amonio | 1762-95-4 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |

| Producto químico | Número de CAS | Categoría | Parte | Región | Circular CFP |
|--------------------------|---------------|------------|-----------------------------|----------------------------|--------------|
| Tiociclam-oxalato | 31895-22-4 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Tiodicarb | 59669-26-0 | Plaguicida | Mozambique | África | LI |
| Tiodicarb* | 59669-26-0 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXVII |
| Tiometon | 640-15-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Tiram | 137-26-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LVI |
| Tolfenpirad | 129558-76-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Tralometrina | 66841-25-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Triadimefon | 43121-43-3 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Triasulfurón | 82097-50-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LI |
| Triazamato | 112143-82-5 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Triazofos | 24017-47-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Tribufos | 78-48-8 | Plaguicida | Australia | Pacífico Sudoccidental | XIII |
| Triciclazol | 41814-78-2 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LI |
| Tricloroacetato de sodio | 650-51-1 | Plaguicida | Países Bajos (Reino de los) | Europa | XIV |
| Triclosán | 3380-34-5 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | LI |
| Tridemorfo | 24602-86-6 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Trifluorobromometano | 75-63-8 | Industrial | Canadá | América del Norte | XII |
| Trifluralina | 1582-09-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Trifluralina | 1582-09-8 | Plaguicida | Unión Europea | Europa | XXXVI |
| Triforina | 26644-46-2 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LVII |
| Verde de Paris | 12002-03-8 | Plaguicida | Tailandia | Asia | XIV |
| Vinclozolina | 50471-44-8 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |
| Zineb | 12122-67-7 | Plaguicida | Ecuador | América Latina y el Caribe | XX |
| Zineb | 12122-67-7 | Plaguicida | Türkiye | Europa | LIII |

* Notificación examinada por el CEPQ quien llegó a la conclusión de que cumple todos los criterios del anexo II.

** El producto químico está incluido en el anexo III dentro de esta categoría.

*** El producto químico está incluido en el anexo III con este número CAS.