

ANEXO III

LISTADO DE CÓDIGOS DE AGENTES DE RIESGO

| ESOP | Agente de Riesgo | N° CAS | TIPO |
|-------|--|---|----------|
| 40001 | ACEITES MINERALES | NA | QUIMICOS |
| 40002 | ACIDO CIANHÍDRICO | 74-90-8 | QUIMICOS |
| 40003 | ACIDO CLORHÍDRICO | 7647-01-0 | QUIMICOS |
| 40004 | ACIDO FLUORHÍDRICO | 7664-39-3 | QUIMICOS |
| 40005 | ACIDO FOSFÓRICO | 7664-38-2 | QUIMICOS |
| 40006 | ACIDO MERCAPTOPROPIÓNICO | 107-96-0 / 79-42-5 | QUIMICOS |
| 40007 | ACIDO NÍTRICO | 7697-37-2 | QUIMICOS |
| 40008 | ACIDO PERCLÓRICO | 7601-90-3 | QUIMICOS |
| 40009 | ACIDO SULFÚRICO | 7664-93-9 | QUIMICOS |
| 40010 | ACRILONITRILO | 107-13-1 | QUIMICOS |
| 40011 | ALCOHOL BUTÍLICO | 71-36-3 | QUIMICOS |
| 40012 | ALCOHOL FURFURÍLICO | 98-00-0 | QUIMICOS |
| 40013 | ALCOHOL ISOPROPÍLICO | 67-63-0 | QUIMICOS |
| 40014 | ALCOHOL METÍLICO | 67-56-1 | QUIMICOS |
| 40015 | ALCOHOL PROPÍLICO | 71-23-8 | QUIMICOS |
| 40016 | ALGODÓN | NA | QUIMICOS |
| 40017 | ALÚMINA CALCINADA | 1344-28-1 | QUIMICOS |
| 40019 | AMINAS AROMÁTICAS Y DERIVADOS | NA | QUIMICOS |
| 40020 | AMONÍACO (GAS) | 7664-41-7 | QUIMICOS |
| 40021 | AMONIOS CUATERNARIOS | | QUIMICOS |
| 40022 | ANHÍDRIDO FTÁLICO | 85-44-9 | QUIMICOS |
| 40023 | ANHIDRIDO HEXAHIDROFTÁLICO | 85-42-7 | QUIMICOS |
| 40024 | ANHÍDRIDO HIMICO | 826-62-0 | QUIMICOS |
| 40025 | ANHÍDRIDO SULFUROSO | 7446-09-5 | QUIMICOS |
| 40026 | ANHÍDRIDOS TRIMELÍTICOS | 552-30-7 | QUIMICOS |
| 40027 | ANILINA | 62-53-3 | QUIMICOS |
| 40028 | ANTIBIÓTICOS MACRÓLIDOS | NA | QUIMICOS |
| 40029 | ANTIMONIO | 7440-36-0 | QUIMICOS |
| 40031 | Asbestos (en todas sus formas, incluyendo Actinolita, Amosita, antofilita, crisotilo, crocidolita, tremolita) y las sustancias minerales (por ejemplo, talco o vermiculita) que contengas asbesto, también deben | 1332-21-4/ 77536-67-5/ 12172-73-5/ 77536-66-4/ 12001-29-5/ 12001-28-4/ | QUIMICOS |



| | considerarse carcinógenas para los seres humanos. | 77536-68-6 | | |
|-------|---|------------|----------|--|
| 40033 | AZODICARBONAMIDA | 123-77-3 | QUIMICOS | |
| 40034 | AZÚCARES | NA | QUIMICOS | |
| 40035 | Berilio y sus compuestos | 7440-41-7 | QUIMICOS | |
| 40036 | Benceno | 71-43-2 | QUIMICOS | |
| 40039 | BENZONITRILOS | 100-47-0 | QUIMICOS | |
| 40040 | BROMOXINIL | 1689-84-5 | QUIMICOS | |
| 40041 | BROMURO DE METILO | 74-83-9 | QUIMICOS | |
| 40042 | BISULFITOS | NA | QUIMICOS | |
| 40043 | Bifenilos policlorados | 1336-36-3 | QUIMICOS | |
| 40044 | Cadmio y sus compuestos | 7440-43-9 | QUIMICOS | |
| 40045 | CAÑAMO | NA | QUIMICOS | |
| 40046 | CAOLIN | 1332-58-7 | QUIMICOS | |
| 40047 | CARBARIL | 63-25-2 | QUIMICOS | |
| 40048 | CARBÓN MINERAL | 7782-42-5 | QUIMICOS | |
| 40049 | CEMENTO | 65997-15-1 | QUIMICOS | |
| 40050 | CETONAS | NA | QUIMICOS | |
| 40051 | CIANOACRILATOS | NA | QUIMICOS | |
| 40052 | CIANUROS | NA | QUIMICOS | |
| 40053 | CLORO (GAS) | 7782-50-5 | QUIMICOS | |
| 40054 | Bis(clorometil)eter; clorometil metil | 542-88-1/ | QUIMICOS | |
| | eter (grado técnico) | 107-30-2 | | |
| 40055 | CLOROPLATINATO | NA | QUIMICOS | |
| 40056 | CLORPIRIFOS | 2921-88-2 | QUIMICOS | |
| 40057 | CLORURO DE METILENO | 75-09-2 | QUIMICOS | |
| 40058 | Cloruro de vinilo | 75-01-4 | QUIMICOS | |
| 40059 | Carburo de Cobalto | 51177-04-9 | QUIMICOS | |
| 40061 | CROMO Y SUS COMP. | NA | QUIMICOS | |
| 40062 | DDT | 50-29-3 | QUIMICOS | |
| 40063 | DERIVADOS DEL FENOL | NA | QUIMICOS | |
| 40064 | DERIVADOS DEL PETRÓLEO | NA | QUIMICOS | |
| 40065 | DIACRILATOS | NA | QUIMICOS | |
| 40066 | DIAZINON | 333-41-5 | QUIMICOS | |
| 40067 | DIAZONIO (SALES DE) | NA | QUIMICOS | |
| 40068 | DICICLO HEXIL CARBONIMIDA (CARBODIIMIDA) | 538-75-0 | QUIMICOS | |
| 40069 | 1,2-DICLOROETANO | 107-06-2 | QUIMICOS | |
| 40071 | 1,2-Dicloropropano | 78-87-5 | QUIMICOS | |



| 40072 | DICLORVOS | 62-73-7 | QUIMICOS |
|-------|--|--------------------|----------|
| 40073 | DICLOROETILENO | 540-59-0 / 75-35-4 | QUIMICOS |
| 40074 | DIELDRIN | 60-57-1 | QUIMICOS |
| 40075 | DIISOCIANATO DE HEXAMETILENO | 822-06-0 | QUIMICOS |
| 40076 | DINITROFENOL Y DERIVADOS | NA | QUIMICOS |
| 40077 | DINITRO ORTO CRESOL | 534-52-1 | QUIMICOS |
| 40078 | DINOSEB | 88-85-7 | QUIMICOS |
| 40079 | DIÓXIDO DE NITRÓGENO | 10102-44-0 | QUIMICOS |
| 40080 | DISULFURO DE CARBONO | 75-15-0 | QUIMICOS |
| 40081 | DITIOCARBAMATOS | NA | QUIMICOS |
| 40082 | DODECIL-AMINO-ETIL-GLICINA | 36895-38-2 | QUIMICOS |
| 40083 | EPICLORHÍDRINA | 106-89-8 | QUIMICOS |
| 40084 | ESMERIL | NA | QUIMICOS |
| 40085 | ESTIRENO (VINILBENCENO) | 100-42-5 | QUIMICOS |
| 40086 | ESTRÓGENOS DE SÍNTESIS | NA | QUIMICOS |
| 40087 | ETERES | NA | QUIMICOS |
| 40088 | FENOTIAZINAS | 92-84-2 | QUIMICOS |
| 40089 | FLUOR (GAS) | 7782-41-4 | QUIMICOS |
| 40090 | FLUOR Y DERIVADOS | NA | QUIMICOS |
| 40091 | FLUORUROS | NA | QUIMICOS |
| 40092 | Formaldehido | 50-00-0 | QUIMICOS |
| 40093 | FÓSFORO Y SUS COMPUESTOS | NA | QUIMICOS |
| 40094 | FOSFUROS | NA | QUIMICOS |
| 40095 | FURFURAL | 98-01-1 | QUIMICOS |
| 40096 | Producción de coque | NA | QUIMICOS |
| 40097 | GRANITO | NA | QUIMICOS |
| 40098 | HEXA CLORO BENCENO | 118-74-1 | QUIMICOS |
| 40099 | HEXA CLORO NAFTALENO | 1335-87-1 | QUIMICOS |
| 40100 | N-HEXANO | 110-54-3 | QUIMICOS |
| 40101 | HIDROCARBUROS AROMÁTICOS POLICÍCLICOS | NA | QUIMICOS |
| 40102 | HIDRÓGENO SELENIADO | 7783-07-5 | QUIMICOS |
| 40103 | HIDRÓGENO SULFURADO | 7783-06-4 | QUIMICOS |
| 40104 | HIDROQUINONA | 123-31-9 | QUIMICOS |
| 40105 | HIPOCLORITOS ALCALINOS | NA | QUIMICOS |
| 40106 | HIPOPIGMENTANTES DE PIEL | NA | QUIMICOS |
| 40107 | INSECTICIDAS CARBAMATOS | NA | QUIMICOS |



| 40100 | INSECTICIDAS | 27.4 | OTHI ECOC | |
|-------|--|---------------------------|-----------|--|
| 40108 | ORGANOFOSFORADOS | NA | QUIMICOS | |
| 40109 | ISOCIANATOS ORGÁNICOS NA QU | | QUIMICOS | |
| 40110 | N-ISOPROPIL-N-PARAFENIL- ENDIAMINA | | QUIMICOS | |
| 40111 | IOXINIL | 1689-83-4 / 3861- 47-0 | QUIMICOS | |
| 40112 | Lindano | 58-89-9 | QUIMICOS | |
| 40113 | LINO | NA | QUIMICOS | |
| 40114 | MALATHION | 121-75-5 | QUIMICOS | |
| 40115 | MANGANESO | 7439-96-5 | QUIMICOS | |
| 40116 | MERCAPTO BENZOTIAZOL | 205-736-8 / 149- 30-4 | QUIMICOS | |
| 40117 | MERCURIO INORGÁNICO | 7439-97-6 | QUIMICOS | |
| 40119 | METACRILATO DE BUTILO | 97-88-1 | QUIMICOS | |
| 40120 | METACRILATO DE ETILO | 97-63-2 | QUIMICOS | |
| 40121 | METACRILATO DE METILO | 80-62-6 | QUIMICOS | |
| 40122 | METIL-BUTIL-CETONA | 108-10-1 | QUIMICOS | |
| 40123 | METILENO DIFENIL ISOCIANATO | 101-68-8 | QUIMICOS | |
| 40124 | METOMIL | 16752-77-5 | QUIMICOS | |
| 40125 | MICA | 12001-26-2 | QUIMICOS | |
| 40126 | MONOCLOROBENCENO | 108-90-7 | QUIMICOS | |
| 40127 | MONOCROTOPHOS | 6923-22-4 | QUIMICOS | |
| 40128 | MONÓXIDO DE CARBONO | 630-08-0 | QUIMICOS | |
| 40129 | NIEBLAS Y AEROSOLES DE ÁCIDOS MINERALES | NA | QUIMICOS | |
| 40130 | Compuestos de níquel | NA | QUIMICOS | |
| 40131 | NITRATOS ALIFÁTICOS | NA | QUIMICOS | |
| 40132 | NITROBENCENO | 98-95-3 | QUIMICOS | |
| 40134 | NITRODERIVADOS AROMÁTICOS | NA | QUIMICOS | |
| 40135 | NITROGLICERINA | 55-63-0 | QUIMICOS | |
| 40136 | Óxido de etileno | 75-21-8 | QUIMICOS | |
| 40137 | OXIDO DE HIERRO | NA | QUIMICOS | |
| 40138 | PARA-TERT-BUTIL-CATECOL | 98-29-3 | QUIMICOS | |
| 40139 | PARA-TER-BUTIL-FENOL | 98- 54-4 | QUIMICOS | |
| 40140 | PARATHION | 56-38-2 | QUIMICOS | |
| 40141 | PENICILINA Y SUS SALES | NA | QUIMICOS | |
| 40142 | Pentaclorofenol | 87-86-5 | QUIMICOS | |



| 40143 PENTÓXIDO DE VANADIO 1314-62-1 QUIMICOS 40144 PERSULFATOS ALCALINOS NA QUIMICOS 40145 PLOMO (COMP. ALQUÍLICOS) NA QUIMICOS 40146 PLOMO (COMP. INORGÁNICOS) NA QUIMICOS 40147 POLVOS ABRASIVOS NA QUIMICOS 40148 PROPOXUR 114-26-1 QUIMICOS 40149 RANITIDINA 66357-35-5 QUIMICOS 40150 RESINAS EPOXICAS NA QUIMICOS 40151 SELENIO 7782-49-2 QUIMICOS 40152 SERICINA 60650-89-7 / 60650-89-7 / 60650-88-6 QUIMICOS 40153 SELENIO 7782-49-2 QUIMICOS 40154 SISAL NA QUIMICOS 40154 SISAL NA QUIMICOS 40155 SULFITOS NA QUIMICOS 40155 SULFITOS NA QUIMICOS 40155 SULFURO DE TETRAMETIL 137-26-8 QUIMICOS SUSTANCIAS NOCIVAS PARA EL ESMALTE Y LA ESTRUCTURA DE LOS DIENTIES SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL 40159 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUIMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUIMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUIMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUIMICOS 40160 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40170 TIRIBROMOMETANO 71-55-6 QUIMICOS 40171 TIRIBROMOMETANO 71-55-6 QUIMICOS 40171 TIRIBROMOMETANO 71-55-6 QUI | | | | | |
|--|-------|---------------------------|------------|----------|--|
| 40145 PLOMO (COMP. ALQUÍLICOS) NA QUÍMICOS 40146 PLOMO (COMP. INORGÁNICOS) NA QUÍMICOS 40147 POLVOS ABRASIVOS NA QUÍMICOS 40148 PROPOXUR 114-26-1 QUÍMICOS 40149 RANITIDINA 66357-35-5 QUÍMICOS 40150 RESINAS EPOXICAS NA QUÍMICOS 40151 SELENIO 7782-49-2 QUÍMICOS 40152 SERICINA 60650-89-7 / 60650-89-7 / 60650-88-6 QUÍMICOS 40153 Polvo de sífice cristalina, en forma de cuarzo o cristobalita 14808-60-7 QUÍMICOS 40154 SISAL NA QUÍMICOS 40155 SULFITOS NA QUÍMICOS 40156 SULFURO DE TETRAMETIL TIOURAM 137-26-8 QUÍMICOS 40157 ESMALTE Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEL NA QUÍMICOS 40158 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL NA QUÍMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUÍMICOS 40161 T | 40143 | PENTÓXIDO DE VANADIO | 1314-62-1 | QUIMICOS | |
| 40146 | 40144 | PERSULFATOS ALCALINOS | NA | QUIMICOS | |
| 40147 | 40145 | PLOMO (COMP. ALQUÍLICOS) | NA | QUIMICOS | |
| 40148 PROPOXUR 114-26-1 QUIMICOS 40149 RANITIDINA 66357-35-5 QUIMICOS 40150 RESINAS EPOXICAS NA QUIMICOS 40151 SELENIO 7782-49-2 QUIMICOS 40152 SERICINA 60650-88-6 QUIMICOS 40153 Polvo de sílice cristalina, en forma de cuarzo o cristobalita 14808-60-7 QUIMICOS 40154 SISAL NA QUIMICOS 40155 SULFITOS NA QUIMICOS 40156 TIOURAM 137-26-8 QUIMICOS 3USTANCIAS NOCIVAS PARA EL ESMALTE Y LA ESTRUCTURA DE LOS DIENTES NA QUIMICOS 40158 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL NA QUIMICOS 40159 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DEL PULMÓN NA QUIMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUIMICOS 40161 TALCO NA QUIMICOS 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUIMICOS 40163 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 </td <td>40146</td> <td>PLOMO (COMP. INORGÁNICOS)</td> <td>NA</td> <td>QUIMICOS</td> | 40146 | PLOMO (COMP. INORGÁNICOS) | NA | QUIMICOS | |
| 40149 RANITIDINA 66357-35-5 QUIMICOS 40150 RESINAS EPOXICAS NA QUIMICOS 40151 SELENIO 7782-49-2 QUIMICOS 40152 SERICINA 60650-88-6 QUIMICOS 40153 Polvo de sflice cristalina, en forma de cuarzo o cristobalita 14808-60-7 QUIMICOS 40154 SISAL NA QUIMICOS 40155 SULFITOS NA QUIMICOS 40156 TIOURAM 137-26-8 QUIMICOS 3USTANCIAS NOCIVAS PARA EL ESMALTEY LA ESTRUCTURA DE LOS DIENTES NA QUIMICOS 40158 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL NA QUIMICOS 40159 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DEL PULMÓN NA QUIMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUIMICOS 40161 TALCO NA QUIMICOS 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUIMICOS 40163 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUIMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO | 40147 | POLVOS ABRASIVOS | NA | QUIMICOS | |
| 40150 RESINAS EPOXICAS NA QUIMICOS 40151 SELENIO 7782-49-2 QUIMICOS 40152 SERICINA 60650-89-7 / 60650-88-6 QUIMICOS 40153 Polvo de sílice cristalina, en forma de cuarzo o cristobalita 14808-60-7 QUIMICOS 40154 SISAL NA QUIMICOS 40155 SULFITOS NA QUIMICOS 40156 SULFITOS NA QUIMICOS 40157 SULFITOS NA QUIMICOS 50157 SULFITOS NA QUIMICOS 40158 SUSTANCIAS NOCIVAS PARA EL ESMALTE Y LA ESTRUCTURA DE LOS DIENTES NA QUIMICOS 40159 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL NA QUIMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUIMICOS 40161 TALCO NA QUIMICOS 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUIMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUIMICOS 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUIMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUIMICOS 40168 TOLUENO 108-88-3 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40148 | PROPOXUR | 114-26-1 | QUIMICOS | |
| 40151 SELENIO 7782-49-2 QUIMICOS 40152 SERICINA 60650-89-7 / 60650-88-6 QUIMICOS 40153 Polvo de sílice cristalina, en forma de cuarzo o cristobalita 14808-60-7 QUIMICOS 40154 SISAL NA QUIMICOS 40155 SULFITOS NA QUIMICOS 40156 SULFURO DE TETRAMETIL TIOURAM 137-26-8 QUIMICOS SUSTANCIAS NOCIVAS PARA EL ESMALTE Y LA ESTRUCTURA DE LOS DIENTES NA QUIMICOS 40158 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL NA QUIMICOS 40159 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DEL PULMÓN NA QUIMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUIMICOS 40161 TALCO NA QUIMICOS 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUIMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUIMICOS 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUIMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 | 40149 | RANITIDINA | 66357-35-5 | QUIMICOS | |
| 40152 SERICINA | 40150 | RESINAS EPOXICAS | NA | QUIMICOS | |
| 40152 SERICINA | 40151 | SELENIO | 7782-49-2 | QUIMICOS | |
| 40153 cuarzo o cristobalita 14808-60-7 QUIMICOS 40154 SISAL NA QUIMICOS 40155 SULFITOS NA QUIMICOS 40156 SULFURO DE TETRAMETIL TIOURAM 137-26-8 QUIMICOS 40157 SUSTANCIAS NOCIVAS PARA EL ESMALTE Y LA ESTRUCTURA DE LOS DIENTES NA QUIMICOS 40158 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL NA QUIMICOS 40159 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DEL PULMÓN NA QUIMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUIMICOS 40161 TALCO NA QUIMICOS 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUIMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUIMICOS 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUIMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 Carburo de Titanio 108-88-3 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS <td< td=""><td>40152</td><td>SERICINA</td><td></td><td>QUIMICOS</td></td<> | 40152 | SERICINA | | QUIMICOS | |
| 40155 SULFITOS | 40153 | 1 | 14808-60-7 | QUIMICOS | |
| 40156 SULFURO DE TETRAMETIL TIOURAM SUSTANCIAS NOCIVAS PARA EL ESMALTE Y LA ESTRUCTURA DE LOS DIENTES DE LA PIEL NA QUIMICOS 40159 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL NA QUIMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUIMICOS 40161 TALCO NA QUIMICOS 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUIMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUIMICOS 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUIMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUIMICOS 40168 TOLUENO 108-88-3 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40154 | SISAL | NA | QUIMICOS | |
| TIOURAM SUSTANCIAS NOCIVAS PARA EL ESMALTE Y LA ESTRUCTURA DE LOS DIENTES NA QUIMICOS | 40155 | | NA | QUIMICOS | |
| 40157 ESMALTE Y LA ESTRUCTURA DE LOS DIENTES NA QUIMICOS 40158 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LA PIEL NA QUIMICOS 40159 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DEL PULMÓN NA QUIMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUIMICOS 40161 TALCO NA QUIMICOS 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUIMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUIMICOS 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUIMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUIMICOS 40168 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS | 40156 | TIOURAM | 137-26-8 | QUIMICOS | |
| 40158 DE LA PIEL NA QUÍMICOS 40159 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DEL PULMÓN NA QUÍMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUÍMICOS 40161 TALCO NA QUÍMICOS 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUÍMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUÍMICOS 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUÍMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUÍMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUÍMICOS 40168 TOLUENO 108-88-3 QUÍMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9/91-08-7/26471-62-5 QUÍMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUÍMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUÍMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUÍMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUÍMICOS | 40157 | ESMALTE Y LA ESTRUCTURA | NA | QUIMICOS | |
| 40160 DEL PULMÓN NA QUÍMICOS 40160 SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUÍMICOS 40161 TALCO NA QUÍMICOS 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUÍMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUÍMICOS 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUÍMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUÍMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUÍMICOS 40168 TOLUENO 108-88-3 QUÍMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUÍMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUÍMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUÍMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUÍMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUÍMICOS | 40158 | | NA | QUIMICOS | |
| DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS | 40159 | | NA | QUIMICOS | |
| 40162 TEFLÓN 9002-84-0 QUIMICOS 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUIMICOS 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUIMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUIMICOS 40168 TOLUENO 108-88-3 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40160 | | NA | QUIMICOS | |
| 40164 TETRACLORURO DE CARBONO 56-23-5 QUIMICOS 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUIMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUIMICOS 40168 TOLUENO 108-88-3 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40161 | TALCO | NA | QUIMICOS | |
| 40165 TIOGLICOLATO DE AMONIO 5421-46-5 QUIMICOS 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUIMICOS 40168 TOLUENO 108-88-3 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40162 | TEFLÓN | 9002-84-0 | QUIMICOS | |
| 40166 TIOUREA (DERIVADOS) NA QUIMICOS 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUIMICOS 40168 TOLUENO 108-88-3 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40164 | TETRACLORURO DE CARBONO | 56-23-5 | QUIMICOS | |
| 40167 Carburo de Titanio 12070-08-5 QUIMICOS 40168 TOLUENO 108-88-3 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40165 | TIOGLICOLATO DE AMONIO | 5421-46-5 | QUIMICOS | |
| 40168 TOLUENO 108-88-3 QUIMICOS 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40166 | TIOUREA (DERIVADOS) | NA | QUIMICOS | |
| 40169 TOLUEN DIISOCIANATO 584-84-9 / 91-08-7 / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40167 | Carburo de Titanio | 12070-08-5 | QUIMICOS | |
| 40169 TOLUEN DIISOCIANATO / 26471-62-5 QUIMICOS 40170 Orto-Toluidina 95-53-4 QUIMICOS 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40168 | TOLUENO | 108-88-3 | QUIMICOS | |
| 40171 TRIBROMOMETANO 75-25-2 QUIMICOS 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40169 | TOLUEN DIISOCIANATO | | QUIMICOS | |
| 40172 1,1,1-TRICLOROETANO 71-55-6 QUIMICOS 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40170 | Orto-Toluidina | 95-53-4 | QUIMICOS | |
| 40173 Tricloroetileno 79-01-6 QUIMICOS | 40171 | TRIBROMOMETANO | 75-25-2 | QUIMICOS | |
| | 40172 | 1,1,1-TRICLOROETANO | 71-55-6 | QUIMICOS | |
| 40174 TRICLOROMETANO 67-66-3 QUIMICOS | 40173 | Tricloroetileno | 79-01-6 | QUIMICOS | |
| | 40174 | TRICLOROMETANO | 67-66-3 | QUIMICOS | |



| 40176 Carburo de Tungsteno (Wolframio) 12070-12-1 QUIMICOS 40179 XILENO 1330-20-7 QUIMICOS 40180 CEFALOSPORINAS Y SUS DERIVADOS NA QUIMICOS 40181 ENZIMAS DE ORIGEN VEGETAL, ANIMAL O BACTERIANO NA QUIMICOS 40182 SUSTANCIAS IRRITANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS NA QUIMICOS 40183 MONOBROMOBENCENO 108-86-1 QUIMICOS 40184 TRICLOROETANO 71-55-6 / 79-00-5 QUIMICOS 40185 ACRILATOS NA QUIMICOS 40186 BENZOQUINONA 106-51-4 QUIMICOS 40187 DINITROTOLUENO 25321-14-6 / 121-14-2 / 606-20-2 QUIMICOS 40188 FENOL 108-95-2 QUIMICOS 40189 METACRILATOS NA QUIMICOS 40190 DINITROBENCENO 49-65-0 / 100-25-4 49-70-07-7 528-2 QUIMICOS 40191 ALCOHOL ISOBUTILICO 78-83-1 QUIMICOS 40192 HARINAS NA QUIMICOS 40193 | 40175 | TRINITROTOLUENO | 118-96-7 | QUIMICOS |
|--|-------|---|-------------------|----------|
| 40180 CEFALOSPORINAS Y SUS DERIVADOS 40181 | 40176 | Carburo de Tungsteno (Wolframio) | 12070-12-1 | QUIMICOS |
| DERIVADOS | 40179 | XILENO | 1330-20-7 | QUIMICOS |
| 40181 ANIMAL O BACTERIANO NA QUIMICOS 40182 SUSTANCIAS IRRITANTES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS 40183 MONOBROMOBENCENO 108-86-1 QUIMICOS 40184 TRICLOROETANO 71-55-6 /79-00-5 QUIMICOS 40185 ACRILATOS NA QUIMICOS 40186 BENZOQUINONA 106-51-4 QUIMICOS 40187 DINITROTOLUENO 25321-14-6 / 121- | 40180 | | NA | QUIMICOS |
| DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS | 40181 | * | NA | QUIMICOS |
| 40184 TRICLOROETANO 71-55-6 / 79-00-5 QUIMICOS 40185 ACRILATOS NA QUIMICOS 40186 BENZOQUINONA 106-51-4 QUIMICOS 40187 DINITROTOLUENO 25321-14-6 / 121-14-2 / 606-20-2 QUIMICOS 40188 FENOL 108-95-2 QUIMICOS 40189 METACRILATOS NA QUIMICOS 40190 DINITROBENCENO 99-65-0 / 100-25-4/97-00-7/528-29-0 / 25154-54-5 QUIMICOS 40191 ALCOHOL ISOBUTILICO 78-83-1 QUIMICOS 40192 HARINAS NA QUIMICOS 40193 TETRACLOROETILENO (PERCLOROETILENO) 127-18-4 QUIMICOS 40201 Aceites minerales no tratados o medianamente tratados NA QUIMICOS 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes NA QUIMICOS 40203 Alquitrán de hulla 65996-93-2 QUIMICOS 40204 4-Aminobifenilo 92-67-1 QUIMICOS 40205 Producción de auramina NA QUIMICOS 4 | 40182 | | NA | QUIMICOS |
| 40185 ACRILATOS NA QUIMICOS 40186 BENZOQUINONA 106-51-4 QUIMICOS 40187 DINITROTOLUENO 25321-14-6 / 121-14-2 / 606-20-2 QUIMICOS 40188 FENOL 108-95-2 QUIMICOS 40189 METACRILATOS NA QUIMICOS 40190 DINITROBENCENO 497-00-7/528-29-0 / 25154-54-5 QUIMICOS 40191 ALCOHOL ISOBUTILICO 78-83-1 QUIMICOS 40192 HARINAS NA QUIMICOS 40193 TETRACLOROETILENO (PERCLOROETILENO) 127-18-4 QUIMICOS 40201 Aceites minerales no tratados o medianamente tratados NA QUIMICOS 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes NA QUIMICOS 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes NA QUIMICOS 40203 Alquitrán de hulla 65996-93-2 QUIMICOS 40204 4-Aminobifenilo 92-67-1 QUIMICOS 40206 Producción de auramina NA QUIMICOS | 40183 | MONOBROMOBENCENO | 108-86-1 | QUIMICOS |
| 40186 BENZOQUINONA 106-51-4 QUIMICOS 40187 DINITROTOLUENO 25321-14-6 / 121-14-2 / 606-20-2 QUIMICOS 40188 FENOL 108-95-2 QUIMICOS 40189 METACRILATOS NA QUIMICOS 40190 DINITROBENCENO 99-65-0 / 100-25-4 / 4/97-00-7/528-29-0 / 25154-54-5 QUIMICOS 40191 ALCOHOL ISOBUTILICO 78-83-1 QUIMICOS 40192 HARINAS NA QUIMICOS 40193 TETRACLOROETILENO (PERCLOROETILENO) 127-18-4 QUIMICOS 40201 Aceites minerales no tratados o medianamente tratados NA QUIMICOS 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes NA QUIMICOS 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes NA QUIMICOS 40203 Alquitrán de hulla 65996-93-2 QUIMICOS 40204 4-Aminobifenilo 92-67-1 QUIMICOS 40206 Producción de auramina NA QUIMICOS 40207 Bencidina 92-87-5 QUIMICOS | 40184 | TRICLOROETANO | 71-55-6 / 79-00-5 | QUIMICOS |
| 40187 DINITROTOLUENO | 40185 | ACRILATOS | NA | QUIMICOS |
| 4018/ DINTROTOLUENO 14-2 / 606-20-2 QUIMICOS 40188 FENOL 108-95-2 QUIMICOS 40189 METACRILATOS NA QUIMICOS 40190 DINITROBENCENO 99-65-0 / 100-25- 4/ 97-00-7/ 528- 29-0 / 25154-54-5 QUIMICOS 40191 ALCOHOL ISOBUTILICO 78-83-1 QUIMICOS 40192 HARINAS NA QUIMICOS 40193 TETRACLOROETILENO (PERCLOROETILENO) 127-18-4 QUIMICOS 40201 Aceites minerales no tratados o medianamente tratados NA QUIMICOS 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes NA QUIMICOS 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes NA QUIMICOS 40203 Alquirán de hulla 65996-93-2 QUIMICOS 40204 4-Aminobifenilo 92-67-1 QUIMICOS 40206 Producción de auramina NA QUIMICOS 40207 Bencidina 92-87-5 QUIMICOS 40210 Gas Mostaza 505-60-2 QUIMICOS | 40186 | BENZOQUINONA | 106-51-4 | QUIMICOS |
| 40189 METACRILATOS NA QUIMICOS 40190 DINITROBENCENO 99-65-0 / 100-25- 40191 ALCOHOL ISOBUTILICO 78-83-1 QUIMICOS 40192 HARINAS NA QUIMICOS 40193 TETRACLOROETILENO (PERCLOROETILENO) 127-18-4 QUIMICOS 40201 Aceites minerales no tratados o medianamente tratados 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes 40203 Alquitrán de hulla 65996-93-2 QUIMICOS 40204 4-Aminobifenilo 92-67-1 QUIMICOS 40206 Producción de auramina NA QUIMICOS 40207 Bencidina 92-87-5 QUIMICOS 40208 Compuestos de cromo (VI) 18540-29-9 QUIMICOS 40210 Gas Mostaza 505-60-2 QUIMICOS 40211 Minería subterránea de la hematita NA QUIMICOS 40212 exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de magenta NA QUIMICOS | 40187 | DINITROTOLUENO | | QUIMICOS |
| 40190 DINITROBENCENO 40191 ALCOHOL ISOBUTILICO 40192 HARINAS 40193 TETRACLOROETILENO (PERCLOROETILENO) (PERCLOROETILENO) 40201 Aceites minerales no tratados o medianamente tratados 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes 40203 Alquitrán de hulla 40204 4-Aminobifenilo 40206 Producción de auramina 40207 Bencidina 40207 Bencidina 40208 Compuestos de cromo (VI) 40208 Compuestos de cromo (VI) 40209 Gas Mostaza 40210 Gas Mostaza 40211 Minería subterránea de la hematita 40212 exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de magenta 40213 Producción de magenta 40215 QUIMICOS 40210 QUIMICOS 40211 Minería subterránea de la hematita 40212 Producción de magenta 40213 Producción de magenta 40213 Producción de magenta 40214 QUIMICOS 40216 QUIMICOS 40217 NA QUIMICOS 40218 QUIMICOS 40219 QUIMICOS 40210 QUIMICOS 40210 QUIMICOS 40211 NA QUIMICOS | 40188 | FENOL | 108-95-2 | QUIMICOS |
| 40190DINITROBENCENO4/ 97-00-7/ 528- 29-0 / 25154-54-5QUIMICOS40191ALCOHOL ISOBUTILICO78-83-1QUIMICOS40192HARINASNAQUIMICOS40193TETRACLOROETILENO (PERCLOROETILENO)127-18-4QUIMICOS40201Aceites minerales no tratados o medianamente tratadosNAQUIMICOS40202Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertesNAQUIMICOS40203Alquitrán de hulla65996-93-2QUIMICOS402044-Aminobifenilo92-67-1QUIMICOS40206Producción de auraminaNAQUIMICOS40207Bencidina92-87-5QUIMICOS40208Compuestos de cromo (VI)18540-29-9QUIMICOS40210Gas Mostaza505-60-2QUIMICOS40211Minería subterránea de la hematitaNAQUIMICOS40212exposición ocupacional en el barrido de chimeneas)NAQUIMICOS40213Producción de magentaNAQUIMICOS | 40189 | METACRILATOS | NA | QUIMICOS |
| 40192 HARINAS 40193 TETRACLOROETILENO (PERCLOROETILENO) 40201 Aceites minerales no tratados o medianamente tratados Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes 40203 Alquitrán de hulla 65996-93-2 QUIMICOS 40204 4-Aminobifenilo 92-67-1 QUIMICOS 40206 Producción de auramina NA QUIMICOS 40207 Bencidina 92-87-5 QUIMICOS 40208 Compuestos de cromo (VI) 18540-29-9 QUIMICOS 40210 Gas Mostaza 505-60-2 QUIMICOS 40211 Minería subterránea de la hematita NA QUIMICOS 40212 exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de magenta NA QUIMICOS | 40190 | DINITROBENCENO | 4/ 97-00-7/ 528- | QUIMICOS |
| 40193 TETRACLOROETILENO (PERCLOROETILENO) 40201 Aceites minerales no tratados o medianamente tratados 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes 40203 Alquitrán de hulla 40204 4-Aminobifenilo 40206 Producción de auramina 40207 Bencidina 40208 Compuestos de cromo (VI) 40208 Compuestos de cromo (VI) 40210 Gas Mostaza 40211 Minería subterránea de la hematita 40212 exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de magenta 127-18-4 QUIMICOS NA QUIMICOS NA QUIMICOS VA QUIMICOS 127-18-4 QUIMICOS NA QUIMICOS NA QUIMICOS 127-18-4 QUIMICOS NA QUIMICOS NA QUIMICOS NA QUIMICOS NA QUIMICOS NA QUIMICOS | 40191 | ALCOHOL ISOBUTILICO | 78-83-1 | QUIMICOS |
| 40201 Aceites minerales no tratados o medianamente tratados 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes 40203 Alquitrán de hulla 40204 4-Aminobifenilo 40206 Producción de auramina 40207 Bencidina 40208 Compuestos de cromo (VI) 40208 Compuestos de cromo (VI) 40210 Gas Mostaza 40211 Minería subterránea de la hematita 40212 exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de magenta NA QUIMICOS | 40192 | HARINAS | NA | QUIMICOS |
| medianamente tratados 40202 Fabricación de Alcohol Isopropílico usando ácidos fuertes 40203 Alquitrán de hulla 40204 4-Aminobifenilo 40206 Producción de auramina 40207 Bencidina 40208 Compuestos de cromo (VI) 40210 Gas Mostaza 40211 Minería subterránea de la hematita 40212 exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de Alcohol Isopropílico NA QUIMICOS NA QUIMICOS POJEMBRO NA QUIMICOS | 40193 | | 127-18-4 | QUIMICOS |
| usando ácidos fuertes 40202 usando ácidos fuertes 40203 Alquitrán de hulla 65996-93-2 QUIMICOS 40204 4-Aminobifenilo 92-67-1 QUIMICOS 40206 Producción de auramina NA QUIMICOS 40207 Bencidina 92-87-5 QUIMICOS 40208 Compuestos de cromo (VI) 18540-29-9 QUIMICOS 40210 Gas Mostaza 505-60-2 QUIMICOS 40211 Minería subterránea de la hematita NA QUIMICOS Hollín (como se encuentra en la exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de magenta NA QUIMICOS | 40201 | medianamente tratados | NA | QUIMICOS |
| 40204 4-Aminobifenilo 92-67-1 QUIMICOS 40206 Producción de auramina NA QUIMICOS 40207 Bencidina 92-87-5 QUIMICOS 40208 Compuestos de cromo (VI) 18540-29-9 QUIMICOS 40210 Gas Mostaza 505-60-2 QUIMICOS 40211 Minería subterránea de la hematita NA QUIMICOS Hollín (como se encuentra en la exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) NA QUIMICOS NA QUIMICOS NA QUIMICOS | 40202 | | NA | QUIMICOS |
| 40206 Producción de auramina NA QUIMICOS 40207 Bencidina 92-87-5 QUIMICOS 40208 Compuestos de cromo (VI) 18540-29-9 QUIMICOS 40210 Gas Mostaza 505-60-2 QUIMICOS 40211 Minería subterránea de la hematita NA QUIMICOS Hollín (como se encuentra en la exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de magenta NA QUIMICOS | 40203 | _ | 65996-93-2 | QUIMICOS |
| 40207 Bencidina 92-87-5 QUIMICOS 40208 Compuestos de cromo (VI) 18540-29-9 QUIMICOS 40210 Gas Mostaza 505-60-2 QUIMICOS 40211 Minería subterránea de la hematita NA QUIMICOS Hollín (como se encuentra en la exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de magenta NA QUIMICOS | 40204 | 4-Aminobifenilo | 92-67-1 | QUIMICOS |
| 40208 Compuestos de cromo (VI) 40210 Gas Mostaza 505-60-2 QUIMICOS 40211 Minería subterránea de la hematita NA QUIMICOS Hollín (como se encuentra en la exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) NA QUIMICOS NA QUIMICOS VA QUIMICOS | 40206 | Producción de auramina | NA | QUIMICOS |
| 40210 Gas Mostaza 505-60-2 QUIMICOS 40211 Minería subterránea de la hematita NA QUIMICOS Hollín (como se encuentra en la exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) 40213 Producción de magenta NA QUIMICOS | 40207 | Bencidina | 92-87-5 | QUIMICOS |
| 40211 Minería subterránea de la hematita NA QUIMICOS Hollín (como se encuentra en la exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) NA QUIMICOS NA QUIMICOS VA QUIMICOS | 40208 | Compuestos de cromo (VI) | 18540-29-9 | QUIMICOS |
| Hollín (como se encuentra en la exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) NA QUIMICOS 40213 Producción de magenta NA QUIMICOS | 40210 | Gas Mostaza | 505-60-2 | QUIMICOS |
| 40212 exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) NA QUIMICOS 40213 Producción de magenta NA QUIMICOS | 40211 | Minería subterránea de la hematita | NA | QUIMICOS |
| , | | exposición ocupacional en el barrido de chimeneas) | | |
| 40214 2-Naftilamina 91-59-8 QUIMICOS | 40213 | _ | | 7 |
| | 40214 | 2-Naftilamina | 91-59-8 | QUIMICOS |



| 40216 | Radón-222 y sus productos de decaimiento | 10043-92-2 | QUIMICOS | |
|-------|--|--|----------|--|
| 40218 | OTROS AGENTES QUIMICOS (no incluidos en el decreto 658/96 y sus modificatorios) | NA | QUIMICOS | |
| 40219 | OTROS AGENTES QUIMICOS FARMACOLOGICOS (no incluidos en el decreto 658/96 y sus modificatorios) | NA | QUIMICOS | |
| 40220 | Exposición ocupacional asociada al Proceso Acheson | NA | QUIMICOS | |
| 40221 | 1,3-Butadieno | 106-99-0 | QUIMICOS | |
| 40222 | 2,3,4,7,8-Pentaclorodibenzofurano | 57117-31-4 | QUIMICOS | |
| 40223 | 2,3,7,8-Tetraclorodibenzo-p-dioxina | 1746-01-6 | QUIMICOS | |
| 40224 | 3,4,5,3',4'-Pentaclorobifenilo (PCB-126) | 57465-28-8 | QUIMICOS | |
| 40225 | 4,4'-Metilenbis(2-c loroanilina) (MOCA) | 101-14-4 | QUIMICOS | |
| 40226 | Arsénico y sus compuestos inorgánicos | 7440-38-2 | QUIMICOS | |
| 40227 | Azatioprina | 446-86-6 | QUIMICOS | |
| 40228 | Benzo [a] Pireno | 50-32-8 | QUIMICOS | |
| 40229 | Bifenilos Policlorados, como dioxina, con un Factor de Toxicidad Equivalente (TEF) de acuerdo con la OMS (PCB 77, 81, 105, 115, 118, 123, 126, 157, 167, 169, 189) | NA | QUIMICOS | |
| 40230 | Busulfan | 55-98-1 | QUIMICOS | |
| 40231 | Ciclofosfamida | 50-18-0/ 6055-19-2 | QUIMICOS | |
| 40232 | Ciclosporina | 59865-13-3/ 79217-60-0 | QUIMICOS | |
| 40233 | Clorambucil | 305-03-3 | QUIMICOS | |
| 40234 | Colorantes que se metabolizan a Bencidina | NA | QUIMICOS | |
| 40235 | Destilación de alquitran de hulla | 8007-45-2 | QUIMICOS | |
| 40236 | Erionita | 66733-21-9 | QUIMICOS | |
| 40237 | Etopósido | 33419-42-0 | QUIMICOS | |
| 40238 | Etopósido en combinación con cisplatino y bleomicina | 33419-42-0 / 15663-27-1 / 11056-06-7 | QUIMICOS | |
| 40239 | Fibras anfíboles de fluoro-edenita | NA | QUIMICOS | |
| 40240 | Fósforo-32, como fosfato | 14596-37-3 | QUIMICOS | |



| 40241 | Gasificación del carbón | NA | QUIMICOS |
|-------|---|-------------------------|------------|
| 40242 | Humo de tabaco, ajeno | NA | QUIMICOS |
| 40243 | Iodos radiactivos, incluido el Iodo- 131 | NA | QUIMICOS |
| 40244 | Melfalán | 148-82-3 | QUIMICOS |
| 40245 | Nieblas de ácidos inorgánicos fuertes | NA | QUIMICOS |
| 40246 | N-Nitrosonornicotina (NNN) y 4-(N-Nitrosometilamina)-1-(3-piridil)-1-butanona (NNK) | 16543-55/ 64091-91-4 | QUIMICOS |
| 40247 | Plutonio | 7440-07-5 | QUIMICOS |
| 40248 | Productos de fisión, incluido el Estroncio-90 | NA | QUIMICOS |
| 40249 | Radio-224 y sus productos de decaimiento | 13233-32-4 | QUIMICOS |
| 40250 | Radio-226 y sus productos de decaimiento | 13982-63-3 | QUIMICOS |
| 40251 | Radio-228 y sus productos de decaimiento | 15262-20-1 | QUIMICOS |
| 40252 | Radionucleidos, emisores de partículas Alfa, internamente depositados | NA | QUIMICOS |
| 40253 | Radionucleidos, emisores de partículas Beta, internamente NA depositados | | QUIMICOS |
| 40254 | Torio-232 y sus productos de decaimiento | 7440-29-1 | QUIMICOS |
| 40255 | Aflatoxinas | 1402-68-2 | QUIMICOS |
| 60001 | BRUCELLA | NA | BIOLOGICOS |
| 60002 | VIRUS DE LA HEPATITIS A | NA | BIOLOGICOS |
| 60004 | BACILUS ANTHRACIS (carbunclo) | NA | BIOLOGICOS |
| 60005 | MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS | NA | BIOLOGICOS |
| 60006 | LEPTOSPIRA (leptospirosis) | NA | BIOLOGICOS |
| 60007 | CLAMYDIA PSITTACI (psitacosis) | NA | BIOLOGICOS |
| 60008 | HISTOPLASMA CAPSULATUM (histoplasmosis) | NA | BIOLOGICOS |
| 60009 | CESTODES: equinococus granulosus, equinococus multilocularis. (HIDATIDOSIS) | NA | BIOLOGICOS |
| 60010 | PLASMODIUM (paludismo) | NA | BIOLOGICOS |
| 60011 | LEISHMANIA DONOVANI CHAGASI (leishmaniasis) | NA | BIOLOGICOS |



| | THELIC AND HIS COCK! | | |
|-------|---|----|-------------------------------|
| 60012 | VIRUS AMARILICOS (fiebre amarilla) | NA | BIOLOGICOS |
| 60013 | ARBOVIRUS - ADENOVIRUS - VIRUS JUNIN (fiebre hemorrágica Argentina) | NA | BIOLOGICOS |
| 60014 | CITOMEGALOVIRUS | NA | BIOLOGICOS |
| 60015 | VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA (H.I.V) | NA | BIOLOGICOS |
| 60016 | VIRUS DEL HERPES SIMPLE | NA | BIOLOGICOS |
| 60017 | CANDIDA ALBICANS | NA | BIOLOGICOS |
| 60018 | HANTAVIRUS | NA | BIOLOGICOS |
| 60019 | TRYPANOSOMA CRUZI | NA | BIOLOGICOS |
| 60020 | OTROS AGENTES BIOLOGICOS (no incluidos en el decreto 658/96 y sus modificatorios) | NA | BIOLOGICOS |
| 60021 | Virus de la Hepatitis B (infección crónica) | NA | BIOLOGICOS |
| 60022 | Virus de la Hepatitis C (infección crónica) | NA | BIOLOGICOS |
| 60030 | OTROS AGENTES BIOLOGICOS BACTERIANOS (no incluidos en el decreto 658/96 y sus modificatorios) | NA | BIOLOGICOS |
| 60040 | OTROS AGENTES BIOLOGICOS VIRALES (no incluidos en el decreto 658/96 y sus modificatorios) | NA | BIOLOGICOS |
| 60050 | OTROS AGENTES BIOLOGICOS MICOLOGICOS (no incluidos en el decreto 658/96 y sus modificatorios) | NA | BIOLOGICOS |
| 60060 | OTROS AGENTES BIOLOGICOS PARASITARIOS (no incluidos en el decreto 658/96 y sus modificatorios | NA | BIOLOGICOS |
| 60070 | PRIONES | NA | BIOLOGICOS |
| 80001 | CALOR | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 80002 | PRESION SUPERIOR A LA PRESION ATMOSFERICA ESTANDAR | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 80003 | PRESION INFERIOR A LA PRESION ATMOSFERICA ESTANDAR | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 80004 | POSICIONES FORZADAS Y GESTOS REPETITIVOS EN EL TRABAJO I (extremidad | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |



| | superior) | | |
|-------|---|----|-------------------------------|
| 80005 | POSICIONES FORZADAS Y GESTOS REPETITIVOS EN EL TRABAJO II (extremidad inferior) | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 80006 | SOBRECARGA DEL USO DE LA VOZ | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 80007 | OTROS AGENTES TERMOHIGROMETRICOS (no incluidos en el decreto 658/96 y sus modificatorios) | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 80009 | AUMENTO DE LA PRESIÓN INTRAABDOMINAL | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 80010 | AUMENTO DE LA PRESIÓN VENOSA EN MIEMBROS INFERIORES | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 80011 | CARGA, POSICIONES FORZADAS Y GESTOS REPETITIVOS DE LA COLUMNA VERTEBRAL LUMBOSACRA | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 80020 | OTROS AGENTES ERGONOMICOS (no incluidos ene. decreto 658/96 y sus modificatorios) | NA | TERMOHIGROMETRICOS Y OTROS |
| 90001 | RUIDO | NA | FISICOS |
| 90002 | Radiaciones ionizantes | NA | FISICOS |
| 90003 | RADIACIONES INFRARROJAS | NA | FISICOS |
| 90004 | Radiación ultravioleta (longitudes de onda 100-400 nm abarcando las radiaciones UVA, UVB y UVC) | NA | FISICOS |
| 90005 | RAYOS LASER | NA | FISICOS |
| 90006 | ILUMINACION INSUFICIENTE | NA | FISICOS |
| 90007 | VIBRACIONES TRANSMITIDAS A LA EXTREMIDAD SUPERIOR POR MAQUINARIAS Y HERRAMIENTAS | NA | FISICOS |
| 90008 | VIBRACIONES DE CUERPO ENTERO | NA | FISICOS |
| 90009 | OTROS AGENTES FISICOS (no incluidos en el decreto 658/96 y sus modificatorios) | NA | FISICOS |
| 90010 | Radiación neutrónica | NA | FISICOS |
| 90011 | Rayos X y Radiación Gamma | NA | FISICOS |



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional 2019 - Año de la Exportación

Hoja Adicional de Firmas Anexo

| • | . , | | | | |
|--------------|-----|---|---|----|----|
| \mathbf{N} | ш | m | P | rı | ٧. |

Referencia: Anexo III - Listado de Códigos de Agentes de Riesgo

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 10 pagina/s.