|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 24439 | ADMIRAL 10 EC | PIRIPROXIFEN 10% ((ESP I)) [EC] P/V |
| 25338 | ADMIRAL 10 EW | PIRIPROXIFEN 10% [EW] P/V |
| 25570 | AFIDOR TRIPLE ACCION | CIPERMETRIN 0,0075% + FENPIROXIMATO 0,009% + TEBUCONAZOL 0,02% [AL] P/V |
| 22237 | AFITHION | DIMETOATO 40% [EC] P/V |
| 12507 | AFROCOBRE M | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 12434 | AFROIL-N | ACEITE DE PARAFINA 83% [EC] P/V |
| 21650 | ALFIL | FOSETIL-AL 80% [WP] P/P |
| 15907 | ALIETTE WG | FOSETIL-AL 80% [WG] P/P |
| 23291 | ALIGN | AZADIRACTIN 3,2% [EC] P/V |
| 25698 | ARMICARB GARDEN | CARBONATO DE HIDROGENO DE POTASIO 85% ( ) [SP] P/P (ESP.) |
| Autorizado para jardinería exterior doméstica. | | |
| 17118 | ATILA | GLIFOSATO 36% (SAL ISOPROPILAMINA) [SL] P/V |
| 19764 | ATOMINAL 10 EC | PIRIPROXIFEN 10% ((ESP I)) [EC] P/V |
| 23188 | AUDACE | DELTAMETRIN 2,5% ((ESP I)) [EC] P/V |
| 24873 | AXORIS CLAVOS INSECTICIDAS | TIAMETOXAM 1,2% [PR] P/P |
| 24876 | AXORIS INSECTICIDA GRANULADO | TIAMETOXAM 1,2% [GR] P/P |
| 24872 | AXORIS INSECTICIDA POLIVALENTE | TIAMETOXAM 1% [SL] P/V |
| 24875 | AXORIS INSECTICIDA POLIVALENTE AL | ABAMECTINA 0,0015% + TIAMETOXAM 0,01% [AL] P/V |
| 19660 | AZATIN | AZADIRACTIN 3,2% [EC] P/V |
| 24136 | AZUMO MG | AZUFRE 80% [WG] P/P |
| 12812 | BABOSIL GRANULADO | METALDEHIDO 5% (ADICIONADO DE COLORANTE) [GB] P/P |
| 19856 | BACTUR 2X | BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI 32% (32 MILL. DE U.I./G) [WP] P/P |
| 11533 | BANVEL-D | DICAMBA 48% (SAL DIMETILAMINA) [SL] P/V |
| 23976 | BAZTHU-32 | BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI 32% (32 MILL. DE U.I./G) [WP] P/P |
| 13141 | BELPROIL-A | ACEITE DE PARAFINA 83% [EC] P/V |
| 13090 | BELPRON ESPECIAL FLUIDO 80 | AZUFRE 80% [DP] P/P |
| 11582 | BELTASUR-500 | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 22423 | BELTHIRUL | BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI 32% (32 MILL. DE U.I./G) [WP] P/P |
| 21381 | BERMECTINE | ABAMECTINA 1,8% [EC] P/V |
| 19191 | BULLDOCK-2,5 SC | BETACIFLUTRIN 2,5% [SC] P/V |
| 23253 | CAL-EX | ABAMECTINA 1,8% [EC] P/V |
| 25382 | CALYPSO AL | TIACLOPRID 0,015% [AL] P/V |
| Autorizado para uso doméstico y jardinería exterior doméstica. | | |
| 13174 | CARAQUIM | METALDEHIDO 5% (ADICIONADO DE COLORANTE) [GB] P/P |
| 14015 | CARGOLUQ | METALDEHIDO 5% (ADICIONADO DE COLORANTE) [GB] P/P |
| 18192 | CHAS 25 | CLORPIRIFOS 25% [WP] P/P |
| 21545 | CHAS 48 | CLORPIRIFOS 48% [EC] P/V |
| 15173 | CITROL-INA | ACEITE DE PARAFINA 83% ( ) [EC] P/V |
| 22465 | CLARNET | CLORPIRIFOS 48% [EC] P/V |
| 24824 | CLINIC ACE | GLIFOSATO 36% (SAL ISOPROPILAMINA) [SL] P/V |
| 25609 | CLINIC GARDEN | GLIFOSATO 0,7% (SAL ISOPROPILAMINA) [AL] P/V |
| 25608 | CLINIC SELECT | GLIFOSATO 0,7% (SAL ISOPROPILAMINA) [AL] P/V |
| 21484 | CLORIFOS 48 EC | CLORPIRIFOS 48% [EC] P/V |
| 25213 | COBRE IQV SC | OXICLORURO DE COBRE 70% (EXPR. EN CU) [SC] P/V |
| 12281 | COBRE KEY | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 21285 | COBRE LAINCO | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 14612 | COBRE MARBA 50 | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 22560 | COBRE NORDOX 75 WG | OXIDO CUPROSO 75% (EXPR. EN CU) [WG] P/P |
| 16436 | COBRELINE | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 12605 | COBRELUQ-50 | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 21683 | CONFIRM 240 LV | TEBUFENOCIDA 24,7% [SC] P/V |
| Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales Para usuarios no profesionales, exclusivamente los tipos de envases autorizados para jardinería exterior doméstica. Para jardinería exterior doméstica la capacidad del envase no excederá los 500 ml. | | |
| 25157 | CUPERGREEN FLOW 38 | OXICLORURO DE COBRE 38% (EXPR. EN CU) [SC] P/V |
| 25156 | CUPERGREEN FLOW 70 | OXICLORURO DE COBRE 70% (EXPR. EN CU) [SC] P/V |
| 25158 | CUPERGREEN OXICLORURO 50 | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 18489 | CUPRA | OXICLORURO DE COBRE 52% (EXPR. EN CU) [SC] P/V |
| 15314 | CUPRAFOR 50 | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 12419 | CUPROBEN | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 19425 | CUPROXAT 34,5 | SULFATO TRIBASICO DE COBRE 19% (EXPR. EN CU) [SC] P/V |
| 12612 | CURENOX 50 BLUE | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 13138 | CURENOX-50 | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 25461 | CYFLAMID 50 EW | CIFLUFENAMID 5,13% [EW] P/V |
| Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. Autorizado para jardinería exterior doméstica. Para jardinería exterior doméstica la capacidad del envase no excederá los 500 ml. | | |
| 25386 | CYTHRIN GARDEN | CIPERMETRIN 1% [ME] P/V |
| 25581 | CYTHRIN SPRAY | CIPERMETRIN 0,005% [AL] P/V |
| 25782 | DECIS JARDIN | DELTAMETRIN 0,00075% [AL] P/V (ESP.) |
| 23545 | DECIS PROTECH | DELTAMETRIN 1,5% [EW] P/V |
| 24727 | DEDEVER | PIRIPROXIFEN 10% ((ESP I)) [EC] P/V |
| ES-00023 | DESIMO DUO | METALDEHIDO 3% [RB] P/P |
| 24999 | DICOTEX | 2,4-D ACIDO 7% (SAL DIMETILAMINA) + DICAMBA 2% (SAL DIMETILAMINA) + MCPA 7% (SAL DIMETILAMINA) + MECOPROP-P 4,2% (SAL DIMETILAMINA) [SL] P/V |
| 24196 | DISCOLO | PIRIPROXIFEN 10% ( ) [EC] P/V (ESP.) |
| 11854 | DITIVER C PM | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 23529 | DOMARK EVO | TETRACONAZOL 12,5% [ME] P/V |
| 22209 | DRYCOP 50 DF | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WG] P/P |
| 25201 | DUAXO FUNGICIDA POLIVALENTE | DIFENOCONAZOL 0,0167% [AL] P/V |
| 25202 | DUAXO FUNGICIDA POLIVALENTE CONCENTRADO | DIFENOCONAZOL 1,67% [EC] P/V |
| 24413 | ELOSAL GD | AZUFRE 80% [WG] P/P |
| 23636 | EMERALD | TETRACONAZOL 12,5% [ME] P/V |
| 18670 | EMINENT | TETRACONAZOL 10% [EC] P/V |
| 22643 | EXAL | CLORPIRIFOS 48% [EC] P/V |
| 24401 | EXITOX | HEXITIAZOX 10% [WP] P/P |
| 21329 | FARMACOP 50 PM | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 24878 | FAZILO | ABAMECTINA 0,0015% + PIRETRINAS 0,02% [AL] P/V |
| 23917 | FENFEN | OXIFLUORFEN 24% [EC] P/V |
| 24670 | FERRAMOL ANTILIMACOS | FOSFATO FERRICO 1% [GB] P/P |
| 25467 | FLINT MAX AL | TEBUCONAZOL 0,0125% + TRIFLOXISTROBIN 0,0125% [AL] P/V |
| 24046 | FLORANID DOBLE ACCION | 2,4-D ACIDO 0,7% (SAL DIMETILAMINA) + DICAMBA 0,1% (SAL DIMETILAMINA) [GR] P/P |
| 18939 | FOCUS ULTRA | CICLOXIDIM 10% [EC] P/V |
| 24468 | FUNGIBEN LU | MICLOBUTANIL 0,0075% [AL] P/V |
| 24954 | GENOXONE ZX | 2,4-D ACIDO 9,3% (ESTER 2-ETILHEXIL) + TRICLOPIR 10,36% (ESTER BUTOXIETÍLICO) [EC] P/V |
| 21056 | GEODA | BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI 32% (32 MILL. DE U.I./G) [WP] P/P |
| 25449 | GLYFOON | GLIFOSATO 36% ((SAL ISOPROPILAMINA) (ESP III)) [SL] P/V |
| 19100 | GLYFOS | GLIFOSATO 36% (SAL ISOPROPILAMINA) [SL] P/V |
| 23595 | GLYFOS 45 AGRODAN | GLIFOSATO 45% (SAL ISOPROPILAMINA) [SL] P/V |
| 23217 | GLYFOS ENVISION 45 | GLIFOSATO 45% (SAL ISOPROPILAMINA) [SL] P/V |
| 24505 | GLYFOS TITAN | GLIFOSATO 68% (SAL AMÓNICA) [SG] P/P |
| 23265 | GOAL SUPREME | OXIFLUORFEN 48% [SC] P/V |
| 25481 | GUANTE 50 EW | CIFLUFENAMID 5,13% [EW] P/V |
| 24916 | HECATE PM | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 15543 | HELP BLUE | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 23495 | IKEBANA ANTILIMACOS | METALDEHIDO 5% [GB] P/P |
| 22599 | IKEBANA FUNGICIDA TOTAL | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 23031 | INACLOR 48 EC | CLORPIRIFOS 48% [EC] P/V |
| 24787 | INKA | DICAMBA 48% (SAL DIMETILAMINA) [SL] P/V |
| 19884 | INSECTICIDA VAC | PIRETRINAS 0,12% [AE] P/P |
| 19675 | JUVINAL 10 EC | PIRIPROXIFEN 10% ((ESP I)) [EC] P/V |
| 25239 | JUVINAL 10 EW | PIRIPROXIFEN 10% [EW] P/V |
| 21491 | KARDA | GLIFOSATO 36% (SAL ISOPROPILAMINA) [SL] P/V |
| 25639 | KOMANDO RTU | GLIFOSATO 0,72% (SAL ISOPROPILAMINA) [AL] P/V |
| 23117 | LABIJARDIN LIMACOS | METALDEHIDO 5% (ADICIONADO DE COLORANTE) [GB] P/P |
| 24574 | LAOTTA | ABAMECTINA 1,8% [EC] P/V |
| 13037 | LIMAGRAM | METALDEHIDO 5% (ADICIONADO DE COLORANTE) [GB] P/P |
| 14411 | LIMAGRAM-I | METALDEHIDO 5% (ADICIONADO DE COLORANTE) [GB] P/P |
| 23457 | MATACARACOLES LAINCO | METALDEHIDO 5% (ADICIONADO DE COLORANTE) [GB] P/P |
| 21259 | MATEZOR | METRIBUZINA 70% [WP] P/P |
| 16417 | MAVRIK-10 | TAU-FLUVALINATO 10% [EW] P/V |
| ES-00047 | METAREX M | METALDEHIDO 2,5% [GB] P/P [ESP] |
| 24370 | MICROTOX WG | AZUFRE 80% [WG] P/P |
| 19984 | MIMIC 2 F | TEBUFENOCIDA 24% [SC] P/V |
| 24089 | MULIGAN | PIRIPROXIFEN 10% ( ) [EC] P/V (ESP.) |
| 24383 | NISSORUN | HEXITIAZOX 10% [WP] P/P |
| 23665 | ONIL | TRIADIMENOL 25% [EC] P/V |
| 13557 | OVIPHYT | ACEITE DE PARAFINA 83% [EC] P/V |
| 19910 | OXIMUR 50 PM | OXIDO CUPROSO 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 16712 | PELITRE HORT | PIRETRINAS 4% (EXTR. DE PELITRE) [EC] P/V |
| 12031 | PERFEKTHION | DIMETOATO 40% [EC] P/V |
| 24206 | PERFIL | HEXITIAZOX 10% [WP] P/P |
| 25489 | POLYSECT ULTRA AL | ACETAMIPRID 0,005% [AL] P/V |
| 25490 | POLYSECT ULTRA SL | ACETAMIPRID 0,5% [SL] P/V |
| 25759 | POLYSOINS ULTRA EC | TRITICONAZOL 1% [EC] P/V (ESP.) |
| Uso autorizado a aplicadores no profesionales. | | |
| 25758 | POLYSOINS ULTRA RTU | TRITICONAZOL 0,015% [AL] P/V (ESP.) |
| 24514 | PROMEX | PIRIPROXIFEN 10% ( ) [EC] P/V (ESP.) |
| 21396 | PROPLANT | PROPAMOCARB 60,5% (CLORHIDRATO) [SL] P/V |
| 21480 | PYRINEX JARDIN | CLORPIRIFOS 48% [EC] P/V |
| 24598 | QUIZALOP 5 EC | QUIZALOFOP-P-ETIL 5% [EC] P/V |
| 18490 | QUORUM | OXICLORURO DE COBRE 70% (EXPR. EN CU) [SC] P/V |
| 19618 | RALBI-10 | CIPERMETRIN 10% [EC] P/V |
| 17963 | RANGER | GLIFOSATO 36% (SAL ISOPROPILAMINA) [SL] P/V |
| 25415 | RESOLVA 24H | DIQUAT 0,03% (DIBROMURO) + GLIFOSATO 0,83% (SAL AMÓNICA) [SL] P/V |
| 25416 | RESOLVA 24H CONCENTRATE | DIQUAT 0,45% (DIBROMURO) + GLIFOSATO 15,3% (SAL AMÓNICA) [SL] P/V |
| 22062 | RIDOMIL GOLD PLUS | OXICLORURO DE COBRE 40% (EXPR. EN CU (ESP I) + METALAXIL-M 2,4% ( ) [WP] P/P |
| 25723 | ROSECLEAR ULTRA EC | ACETAMIPRID 0,25% + TRITICONAZOL 0,75% [EC] P/V (ESP.) |
| 25638 | ROSECLEAR ULTRA RTU | ACETAMIPRID 0,005% + TRITICONAZOL 0,015% [AL] P/V |
| 25791 | ROUNDUP 48H | GLIFOSATO 0,72% (SAL ISOPROPILAMINA)(ESP) [AL] P/V |
| 25600 | ROUNDUP 6H | ACIDO PELARGÓNICO 2,04% + GLIFOSATO 0,72% (SAL ISOPROPILAMINA) [AL] P/V |
| 25687 | ROUNDUP GEL | GLIFOSATO 0,72% (SAL ISOPROPILAMINA) [AL] P/V |
| 16948 | ROUNDUP ULTRA PLUS | GLIFOSATO 36% (SAL POTÁSICA) [SL] P/V |
| 17410 | ROUNDUP XXI | GLIFOSATO 36% (SAL ISOPROPILAMINA) [UL] P/V |
| 22959 | ROUNDUP\*ENERGY PRO | GLIFOSATO 45% (SAL POTÁSICA) [SL] P/V |
| 18554 | SADITRINA ULV MICRO | CIPERMETRIN 0,35% [UL] P/V |
| 12070 | SANAGRICOLA WP | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 19603 | SCALA | PIRIMETANIL 40% [SC] P/V |
| 18767 | SCORE 25 EC | DIFENOCONAZOL 25% [EC] P/V (ESP.) |
| 25596 | SMART BAYT | FOSFATO FERRICO 1,62% [RB] P/P |
| 22537 | SOFREX | AZUFRE 80% [WG] P/P |
| 17547 | SPORGON | PROCLORAZ 46% [WP] P/P |
| Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. Para usuarios no profesionales, exclusivamente los tipos de envases autorizados para jardinería exterior doméstica. Para jardinería exterior doméstica la capacidad del envase no excederá los 500 gr. | | |
| 25692 | SPRUZIT | ACEITE DE COLZA 82,53% + PIRETRINAS 0,459% [EC] P/V |
| 25693 | SPRUZIT RTU | ACEITE DE COLZA 0,825% + PIRETRINAS 0,018% [AL] P/V |
| 21714 | SWITCH | CIPRODINIL 37,5% + FLUDIOXONIL 25% [WG] P/P |
| 23392 | SYLLIT FLOW | DODINA 40% [SC] P/V |
| 22130 | TELDOR | FENHEXAMIDA 50% ((ESP I)) [WG] P/P |
| 12901 | THIOVIT JET | AZUFRE 80% [WG] P/P |
| 23242 | TINA | ABAMECTINA 1,8% [EC] P/V |
| 19207 | TOMCATO | GLIFOSATO 36% (SAL ISOPROPILAMINA) [SL] P/V |
| 16633 | TOPAS 10 EC | PENCONAZOL 10% [EC] P/V |
| 25428 | TOUCHDOWN PREMIUM | GLIFOSATO 36% (SAL AMÓNICA) [SL] P/V (ESP.) |
| 21719 | TRAXI | OXICLORURO DE COBRE 50% (EXPR. EN CU) [WP] P/P |
| 25576 | TRIPLE ACCION SIPCAM JARDIN | CIPERMETRIN 0,0075% + FENPIROXIMATO 0,009% + TEBUCONAZOL 0,02% [AL] P/V |
| 21280 | UPALA 10 | CIPERMETRIN 10% [EC] P/V |
| 23840 | UPALA DIRECT | CIPERMETRIN 0.01% [AL] P/V |
| 25561 | VACCIPLANT | LAMINARIN 4,5% [SL] P/V |
| Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. Autorizado para jardinería exterior doméstica y huertos familiares. Para jardinería exterior doméstica y huertos familiares la capacidad del envase no excederá los 500 ml. | | |
| 12424 | VOLCK MISCIBLE | ACEITE DE PARAFINA 83% [EC] P/V |
| 23113 | WINCHE LE | OXIFLUORFEN 24% [EC] P/V |
| Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. Para jardinería exterior doméstica la capacidad del envase no excederá los 500 ml. Para usuarios no profesionales, exclusivamente los tipos de envases autorizados para jardinería exterior doméstica. | | |
| 23594 | WINNER COOP. PLUS 45 | GLIFOSATO 45% (SAL ISOPROPILAMINA) [SL] P/V |
| 19692 | XENTARI GD | BACILLUS THURINGIENSIS AIZAWAI 15% (15 MILL. DE U.I./G) [WG] P/P |