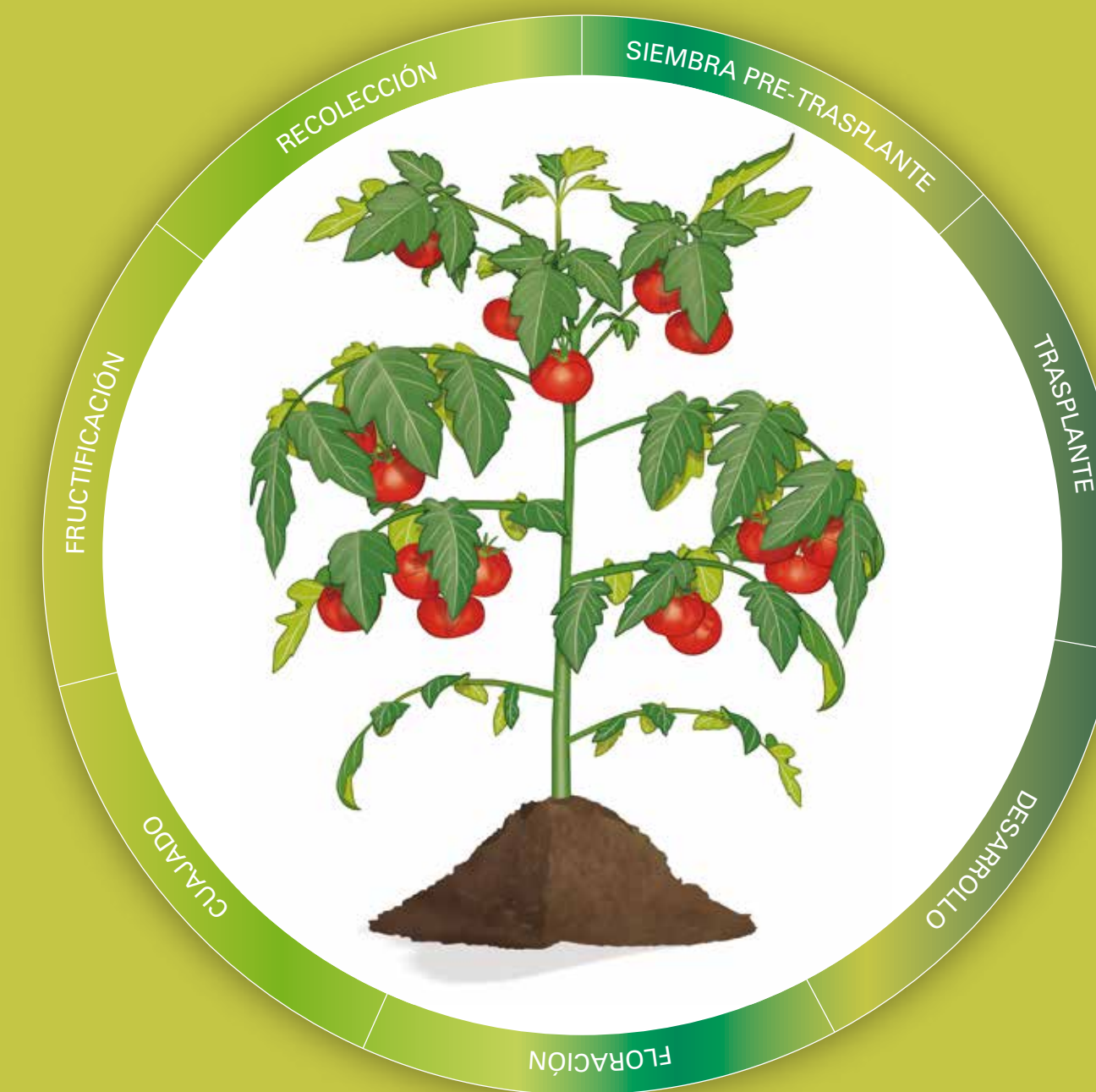




| fenología                          | SIEMBRA PRE-TRASPLANTE                         | TRASPLANTE   | DESARROLLO   | FLORACIÓN  | CUAJADO | FRUCTIFICACIÓN | RECOLECCIÓN |
|------------------------------------|--|--|--|--|---------|----------------|-------------|
| INSECTOS SUELO                     | KenoTrin® Geo                                  |  |  |  |         |                |             |
| CARACOLES                          |  | Helimat 5 LD   |  |  |         |                |             |
| PULGONES                           |  | *Creciente® / Kenotrin® / SumiDelta® / SumiFive® Plus / SumiPride®             |  |  |         |                |             |
| TRIPS                              |  | *Creciente® / SumiDelta®   |  |  |         |                |             |
| MOSCA BLANCA                       |  | *Creciente® / Juvinal® 10 EC / Kenotrin / *NoFly / SumiDelta® / SumiPride®     |  |  |         |                |             |
| ORUGAS                             |  | *Dipel® DF / *Geoda / KenoTrin® / SumiDelta® / SumiFive® Plus / *Xentari® GD   |  |  |         |                |             |
| MINADOR                            |  | Safran®  |  |  |         |                |             |
| ÁCAROS                             |  | Borneo® / *Penthiol / Safran®  |  |  |         |                |             |
| OIDIOPSIS / OIDIO                  |  | Darcos® / Discus® / Dorado® P / Eagle® / *Penthiol                             |  |  |         |                |             |
| ALTERNARIA                         |  | Kabuto® / Ditiver® C Incoloro / Ditiver® M 75 WG / Cuprebel®                   |  |  |         |                |             |
| MILDIU                             |  | Cesto® 50 / Ditiver® C Incoloro / Ditiver® M 75 WG / Mildate® Plus / Cuprebel® |  |  |         |                |             |
| BOTRITIS                           |  | Cesto® 50 / Prolectus® / SumiFol® D  |  |  |         |                |             |
| BACTERIOSIS                        |  | Ditiver® C Incoloro  |  |  |         |                |             |
| PGRS                               |  | Togane   |  |  |         |                |             |
| MALAS HIERBAS                      | Prowl® Active / Doraï® Kusa / Rotundo® Top 360 | Nervure® Super   |  |  |         |                |             |
| FERTIRRIGACION                     | *Enraigard® / *MycoApply®                      |  | AlKeplant® HD / *Alkeplant® Nature / Karentol® Mix Super |  |         |                |             |
| DESARROLLO                         |  | *Alganol K+ / Kinoko / Poliverdol® Super / Poliverdol® Verde Primavera         |  |  |         |                |             |
| CORRECTORES                        |  | Karentol® Expert Multimix / Yeald®   |  |  |         |                |             |
| FLORACIÓN / CUAJE / FRUCTIFICACIÓN |  |  |  | Brindis® B-Moly / Poliverdol Amarillo Cuaje / Karentol® MaxiCuaje / *Karentol Calcio DR / Karentol® Expert Ca / Poliverdol® Rojo Engorde |         |                |             |

# de tratamientos GUÍA SOLANÁCEAS



# NUESTROS PRODUCTOS PARA SOLANÁCEAS

## Insecticidas

| PRODUCTO       | REGISTRO | COMPOSICIÓN   | PLAGA  | DOSIS          | T | P | B | A | I | PS (días) |
|----------------|----------|---|--|----------------|---|---|---|---|---|-----------|
| Creciente®     | 25.527   | Piretrinas 1,9% EC                                  | Mosca Blanca, Trips, Pulgones                    | 160 ml/hl      | X | X |   | X |   | 1         |
| DiPel® DF      | 23.738   | <i>Bacillus thuringiensis kurstaki</i> 54% WG       | Orugas (Heliothis, Tuta, Plusia,...)             | 0,5-1 kg/ha    | X | X | X | X | X | NP        |
| Geoda          | 21.056   | <i>Bacillus thuringiensis var. kurstaki</i> 64 % WP | Orugas (Heliothis, Tuta, Plusia,...)             | 0,5-1 kg/ha    | X | X | X | X | X | NP        |
| Juvinal® 10 EC | 19.675   | Piriproxifen 10% EC                                 | Mosca Blanca                                     | 50-75 ml/hl    | X | X | X | X | X | 3         |
| KenoTrin®      | 24.928   | Lambda Cihalotrin 2,5% WG                           | Chinche verde, Mosca Blanca, Orugas, Pulgones    | 40-80 g/hl     | X | X | X | X | X | 3         |
| KenoTrin® Geo  | ES-00067 | Lambda Cihalotrin 0,4% GR                           | Gusanos de suelo, larvas de Diabrotica           | 10-15 kg/ha    | X | X | X | X | X | NP        |
| Nofly          | 25.427   | <i>Paecilomyces fumosoroseus cepa FE9901</i> 18%WP  | Mosca Blanca                                     | 0,2-0,25 kg/hl | X | X |   | X |   | NP        |
| Permasect      | 19.292   | Cipermetrina 10% EC                                 | Mosca Blanca, Orugas, Pulgones                   | 0,25-0,5 L/ha  | X |   | X | X | X | 3         |
| Safran®        | 24.343   | Abamectina 1,8% EC                                  | Ácaros y Liriomyza                               | 50-100 ml/hl   | X |   | X | X | X | 7         |
|                |          |   |  |                |   |   | X | X | X | 3         |
| SumiDelta®     | 25.700   | Deltametrin 2,5% EC                                 | Chinches, Mosca Blanca, Mosca y Pulgones         | 50 ml/hl       | X | X | X | X | X | 3         |
|                |          |   | Noctuidos, Orugas y Trips                        | 30 ml/hl       |   |   |   |   |   |           |
| SumiFive® Plus | 21.009   | Esfenvalerato 5% EW                                 | Orugas y Pulgones                                | 0,2-0,3 L/ha   | X |   |   | X | X | 3         |
| SumiPride®     | 24.579   | Imidacloprid 20% SL                                 | Mosca blanca, Pulgones                           | 50-75 ml/hl    | X | X |   | X |   | 3         |
| XenTari® GD    | 19.692   | <i>Bacillus thuringiensis var. aizawai</i> 54 % WG  | Orugas (Spodoptera, Heliothis, Tuta, Plusia,...) | 0,5-1 kg/ha    | X | X | X | X | X | NP        |

## Acaricidas y Molusquicidas

| PRODUCTO     | REGISTRO | COMPOSICIÓN       | PLAGA               | DOSIS       | T | P | B | A | I | PS (días) |
|--------------|----------|-------------------|---------------------|-------------|---|---|---|---|---|-----------|
| Borneo®      | 23.433   | Etoxazol 11% SC   | Ácaros tetránquidos | 25-50 ml/hl | X |   | X | X | X | 3         |
| Helimat 5 LD | 13.037   | Metaldehido 3% RB | Caracoles y Babosas | 7 kg/ha     | X | X | X | X |   | 7         |

## Fungicidas

| PRODUCTO            | REGISTRO | COMPOSICIÓN                              | ENFERMEDAD   | DOSIS         | T | P | B | A | I | PS (días) |
|---------------------|----------|--|--|---------------|---|---|---|---|---|-----------|
| Cesto® 50 SC        | 23.672   | Clortalonil 50% SC                       | Alternaria, Antracnosis, Botritis, Mildiu y Septoria | 250-300 ml/hl | X | X | X | X | X | 3         |
| Cuprebel®           | 12.308   | Oxicloruro de Cu 22% + Mancozeb 17,5% WP | Alternaria, Antracnosis, Mildiu y Septoria           | 4 kg/ha       | X |   | X | X | X | 10(A)3(I) |
|                     |          |  |  |               |   |   | X | X |   | 14        |
| Darcos®             | 24.682   | Tebuconazol 25% EW                       | Oidiopsis  | 50 ml/hl      | X |   |   | X |   | 3         |
| Dinalem Cobre 380   | 25.244   | Oxicloruro de Cu 38% SC                  | Mildiu y Bacteriosis                                 | 200-300 ml/hl | X |   |   | X | X | 10(A)3(I) |
| Discus®             | 24.533   | Kresoxim-metil 50% WG                    | Oidio  | 0,5 kg/ha     | X |   | X | X |   | 3         |
|                     |          |  |  | 0,2-0,5 kg/ha |   |   | X | X |   | 4         |
| Ditiver® C Incoloro | 14.612   | Oxicloruro de Cu 50% WP                  | Alternaria, Mildiu, Antracnosis y Bacteriosis        | 300-400 g/hl  | X | X | X | X | X | 10(A)3(I) |
| Ditiver® C PM       | 11.854   | Oxicloruro de Cu 50% WP                  | Alternaria, Mildiu, Antracnosis y Bacteriosis        | 300-400 g/hl  | X | X | X | X | X | 10(A)3(I) |
| Ditiver® M 75 WG    | 18.332   | Mancozeb 75% WG                          | Alternaria, Mildiu, Antracnosis                      | 200 g/hl      | X | X | X | X | X | 3         |
| Ditiver® M 80       | 12.309   | Mancozeb 80% WP                          | Alternaria, Mildiu, Antracnosis                      | 200 g/hl      | X |   | X | X | X | 3         |
|                     |          |  |  |               |   |   | X | X |   | 3         |
| Dorado® P           | 16.714   | Penconazol 10% EC                        | Oidiopsis  | 30-40 ml/hl   | X | X |   | X | X | 3         |
| Eagle®              | 24.384   | Miclobutanil 12,5% EC                    | Oidiopsis  | 40-80 ml/hl   | X |   |   | X | X | 3         |
| Kabuto®             | 24.880   | Difenoconazol 25% EC                     | Alternaria   | 0,3-0,5 L/ha  | X |   | X | X | X | 3         |
| Leimay®             | 25.362   | Amisulbrom 20% SC                        | Mildiu   | 0,4-0,6 L/ha  | X |   |   | X |   | 3         |
| Penthiol            | 24.412   | Azufre 80% WG                            | Oidio, Erinosis y Araña roja                         | 250-750 g/hl  | X |   |   | X | X | 10        |
| Prolectus®          | ES-00035 | Fenpirazamina 50% WG                     | Botritis   | 80-120 g/hl   | X | X | X | X |   | 1         |
| Rebelde®            | 23.939   | Oxicloruro de cobre 70% SC               | Mildiu y Bacteriosis                                 | 150 ml/hl     | X |   |   | X | X | 10(A)3(I) |
| Sumifol® D          | 23.679   | Dietofencarb                             | Botritis   | 100-150 g/hl  | X |   | X | X | X | 3         |

T = TOMATE  
P = PIMIENTO  
B = BERENJENA  
A = AIRE LIBRE  
I = INVERNADERO



# NUESTROS PRODUCTOS PARA SOLANÁCEAS

## Herbicidas

| PRODUCTO         | REGISTRO | COMPOSICIÓN                | USOS                         | DOSIS         | T | P | B | A | I | PS (días) |
|------------------|----------|----------------------------|------------------------------|---------------|---|---|---|---|---|-----------|
| Dorai® Kusa      | 25.704   | Diquat 20% SL              | Malas Hierbas Dicotiledóneas | 2 L/ha        | X | X | X | X | X | NP        |
| Nervure® Super   | 22.501   | Quizalofop-p-etil 10% EC   | Gramíneas anuales            | 0,5-0,75 L/ha | X |   |   | X | X | 21        |
|                  |          |                            | Gramíneas vivaces            | 1-1,5 L/ha    |   |   |   |   |   |           |
| Prowl® Active    | 25.580   | Pendimetalina 45,5% CS     | Malas hierbas anuales        | 2,5-3 L/ha    | X |   |   | X | X | NP        |
| Rotundo® Top 360 | 25.728   | Glifosato 36% (sal IPA) SL | Malas hierbas anuales        | 3-6 L/ha      | X | X | X | X | X | NP        |
|                  |          |                            | Malas hierbas vivaces        | 6-10 L/ha     |   |   |   |   |   |           |

## Coadyuvantes

| PRODUCTO | REGISTRO | COMPOSICIÓN   | USOS  | DOSIS     | T | P | B | A | I | PS (días) |
|----------|----------|---|---|-----------|---|---|---|---|---|-----------|
| Bond®    | 19.454   | Latex sintético 45,45% + Mojante No iónico 10,1% EC | Aumento persistencia de los tratamientos fungicidas | 100 ml/hl | X | X | X | X | X | NP        |

## Nutricionales

| PRODUCTO                    | REGISTRO | COMPOSICIÓN  | USOS   | DOSIS                        | T | P | B | A | I | PS (días) |
|-----------------------------|----------|--|--|------------------------------|---|---|---|---|---|-----------|
| Alganol K+                  | -        | Extracto de algas marinas 25%  | Nutrición Foliar   | 1-1,5 l/ha                   | X | X | X | X | X | NP        |
|                             |          |  | Fertirrigación   | 1-2 l/ha                     | X | X | X | X | X |           |
| Alkeplant® HD               | -        | Aminoácidos libres 7% SL   | Nutrición Foliar   | 200-300 ml/hl                | X | X | X | X | X | NP        |
|                             |          |  | Fertirrigación   | 2,5-5 l/ha                   | X | X | X | X | X |           |
| Alkeplant® Nature           | -        | Aminoácidos libres 15,5% SL  | Aplicación Foliar  | 150-200 ml/hl                | X | X | X | X | X | NP        |
|                             |          |  | Fertirrigación   | 20 L-40 L / ha               | X | X | X | X | X |           |
| Brindis B-Moly              | -        | B 2,5%, Mo 2,9%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 15%, K <sub>2</sub> O 1%, MgO 3%. 9% extracto algas | Aplicación Foliar  | 200 - 300 ml/hl              | X | X | X | X | X | NP        |
|                             |          |  | Fertirrigación   | 2-3l/ha                      | X | X | X | X | X |           |
| MycoApply® DR               | -        | Micorrizas 1%  | Fertirrigación   | 1,5-2 kg/ha                  | X | X | X | X | X | NP        |
| Poliverdol® Verde Primavera | Abono CE | NPK 25-10-10 + 2,5% extracto de algas  | Nutrición Foliar   | 300-500 g/hl                 | X | X | X | X | X | NP        |
| Poliverdol® Amarillo Cuaje  | Abono CE | NPK 8-38-8 + 2,5% extracto de algas  | Nutrición Foliar   | 300-500 g/hl                 | X | X | X | X | X | NP        |
| Poliverdol® Rojo Engorde    | Abono CE | NPK 10-5-35 + 2,5% extracto de algas   | Nutrición Foliar   | 300-500 g/hl                 | X | X | X | X | X | NP        |
| Enraigard®                  | -        | Aminoácidos 10% + micronutrientes SL   | Nutrición Foliar   | 300-500 ml/hl                | X | X | X | X | X | NP        |
|                             |          |  | Fertirrigación   | 2-4 l/ha y apl.              |   |   |   |   |   | NP        |
| Karentol Ca DR              | -        | Ox. Calcio 15%, Ox. MgO 0.5%   | Corrector Calcio   | 3-10 L/ha                    | X | X | X | X | X |           |
| Karentol® Expert Ca         | -        | CaO 14% SL   | Corrección de Carencias Ca                                   | 2-3 l/ha                     | X | X | X | X | X | NP        |
| Karentol® Expert Multimix   | -        | Fe, Mn, ZN 2% SL   | Corrección de Carencias Mn Zn                                | 2-3 l/ha                     | X | X | X | X | X | NP        |
| Karentol® Mix Super         | Abono CE | B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn  | Foliar   | 2 kg/ ha 100L agua           | X | X | X | X | X | NP        |
|                             |          |  | Día Fertirrigación   | 40 - 50 g/1000m <sup>2</sup> | X | X | X | X | X | NP        |
| Karentol® MaxiCuaje         | Abono CE | B 8%, Mo 10,7%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 9,5%   | Floración y cuaje  | 100 - 150 gr/hl              | X | X | X | X | X | NP        |
| Kinoko                      | Abono CE | N 5%, N ureico 5%, Cu complejo LS 1,75%, Mn complejo LS 0,75%, Zn complejo LS 0,5%                 | Fertilizante revitalizante del sistema vascular de la planta | 300 - 500 cc/hl              | X | X | X | X | X | NP        |
| Yeald® ZC Technology        | -        | Micronutrientes con Cu 0,25% y Zn 5% quelatados  | Nutrición Foliar   | 1,5 L/ha                     | X | X | X | X | X | NP        |
| Mizusan                     | -        | N 3%, P2O5 15%   | Regulador de pH  | 50-150 ml/hl                 |   |   |   |   |   |           |

## Fitoreguladores

| PRODUCTO | REGISTRO | COMPOSICIÓN                   | USOS  | DOSIS   | T | P | B | A | I | PS (días) |
|----------|----------|-------------------------------|---|---------|---|---|---|---|---|-----------|
| Togane®  | 22.541   | ANA 0,45% + ANA-Amida 1,2% WP | Favorecer e inducir el cuaje. Estimular la actividad vegetativa | 60 g/hl | X | X |   | X | X | 30        |

Diciembre, 2016

Distribuido por:

