

| Soja | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|-------|--------------------|-------------|-----------------------|---|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------|---|-------------------|----------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------------|
| Cultivares | | | Dias da Emergência | | Planta | | | | | Nível de Tolerância a Doenças | | | | | | | | | | Área de Adaptação (Preferência) |
| Descrição Comercial | Obtentor | Ciclo | ao Florescimento | à Maturação | Hábito de Crescimento | Altura de Inserção das Vagens Inferiores (cm) | Resistência à Deiscência da Vagem | População Recomendada de Plantas /há | Potencial Produtivo (Kg/há) | Cancro da Haste | Crestamento Bacteriano | Mancha Alvo e Podridão Radicular de <i>Conyospora cassicola</i> | Mancha Olho-de Rã | Mosaico Comum (VMCS) | Nematóide do Cisto | Nematóide das Galhas | Podridão Parda da Haste | Podridão Vermelha da Raiz | Pústula Bacteriana | |
| 203 | Coodetec | P | 50 | 115 | D | 15 | B | 360 | 3,300 | R | - | - | R | S | - | R | R | - | R | Sul |
| 201 | Coodetec | I | 48 | 125 | D | 15 | B | 360 | 3,400 | R | - | - | R | S | - | R | R | - | R | Sul, SP e MS |
| 205 | Coodetec | I | 60 | 137 | D | 14 | B | 340 | 3,800 | R | - | - | R | R | - | S | R | - | R | RS, PR e MG |
| Ocepar 14 | Coodetec | P | 43 | 125 | D | 12 | B | 360 | 3,400 | R | S | - | R | MR | - | MR | - | - | R | SC, PR e SP |
| Ocepar 13 | Coodetec | I | 48 | 125 | D | 13 | MB | 360 | 3,200 | MR | S | - | R | MR | - | S | - | - | R | SP, PR e MS** |
| 202 | Coodetec | P | 50 | 115 | D | 15 | B | 360 | 3,200 | R | - | - | R | S | - | R | - | - | R | |
| 204 | Coodetec | I | 57 | 137 | D | 15 | B | 320 | 3,600 | R | - | - | R | - | - | S | S | - | R | PR |
| Ocepar 10 | Coodetec | P | 45 | 115 | D | 12 | B | 400 | 3,000 | R | S | - | R | S | - | S | - | - | R | PR |
| Ocepar 17 | Coodetec | P | 43 | 115 | D | 15 | MB | 400 | 3,000 | R | - | - | R | MR | - | MR | - | - | R | PR |
| Ocepar 18 | Coodetec | I | 48 | 125 | D | 15 | MB | 400 | 3,000 | R | - | - | R | MS | - | - | - | - | R | PR |
| 206 | Coodetec | I | 50 | 122 | D | 14 | B | 360 | 3,600 | R | R | - | R | R | - | S | - | - | R | PR |
| 207 | Coodetec | P | 49 | 113 | D | 14 | B | 360 | 3,200 | R | R | - | R | R | - | S | - | - | R | PR |
| Ocepar 4 Iguaçu | Coodetec | I | 48 | 125 | D | 15 | MB | 360 | 3,200 | S | S | - | R | S | - | R | - | - | R | PR, SP e MS |
| Ocepar 16 | Coodetec | I | 56 | 137 | D | 11 | MB | 360 | 3,200 | R | S | - | R | MR | - | MR | - | - | R | PR, MG e MS |
| Dourados | Coodetec | I | - | 135 | D | 16 | - | 360 | 2,500 | R | S | - | R | S | - | S | - | - | R | SP e MS |
| Ocepar 19 | Coodetec | P | - | 120 | I | 15 | B | 400 | 3,100 | R | - | - | R | S | - | - | - | - | R | MG |

**MS: somente a região Sul