



AGRO



## BICENTENARIO F1 TOMATE CHONTO INDETERMINADO

Tomate chonto tradicional, de alta calidad, excelente producción y buenas tolerancias a enfermedades.

•NOTA: La información contenida en esta ficha técnica, es producto de evaluaciones realizadas por Sáenz Fety SAS y puede variar de acuerdo con las condiciones agroecológicas y/o de manejo propias de cada zona.

**T:** Tipo; **DP:** Descripción de la planta; **DF:** Descripción del fruto; **DR:** Descripción de la raíz; **AD:** Adaptabilidad; **TO:** Tolerancia; **TI:** Tolerancia Intermedia; **SS:** Sistema de Siembra; **DC:** Días a Cosecha; **DS:** Densidad de Siembra; **CC:** Características Comerciales

<b>T</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chonto Indeterminado.</li></ul>
<b>DP</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plantas vigorosas, de porte alto y entrenudos cortos.</li><li>• Buena tolerancia a problemas fitosanitarios, alto cuaje y excelente producción.</li></ul>
<b>DF</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Frutos tipo chonto, uniformes y de excelente llenado.</li><li>• Muy buena firmeza, maduración y post-cosecha.</li><li>• Peso: 160 – 180g.</li></ul>
<b>AD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1.000-2.600 msnm.</li></ul>
<b>CC</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plantas muy productivas, frutos muy uniformes.</li><li>• Excelentes características de color, maduración y sabor.</li></ul>
<b>AT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• TYLCV (Virus de la cuchara del tomate)</li><li>• ToMV (0,1,2) (Virus del mosaico del tomate).</li><li>• <i>Verticillium alboatrum</i>.</li><li>• <i>Fusarium oxysporum f.sp. Lycopersici</i> (1,2).</li><li>• <i>Meloidogyne incognita</i> (Nemátodos).</li></ul>
<b>SS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Siembra bajo invernadero, semi-techo y/o campo abierto.</li></ul>