



AGRO



## TOSCANO F1

Melon Honey Dew

Su pulpa de coloración verde, piel blanquecina y excelente dulzura hacen de éste melón una alternativa de innovación en sus platos

<b>T</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Honey dew híbrido.</li></ul>
<b>DP</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plantas rústicas de buena tolerancia a problemas sanitarios y excelente cobertura de frutos.</li></ul>
<b>AD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 0 – 1.200 msnm.</li></ul>
<b>DF</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Frutos de piel blanquecina, lisa, redondeados, muy uniformes.</li><li>• Alta dulzura: 12 – 14 °Brix.</li><li>• Peso: 1,5 – 2,2 kg.</li><li>• Pulpa de color verde.</li><li>• Cavidad seminal pequeña.</li></ul>
<b>CC</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Presentación atractiva.</li><li>• Excelente sabor y dulzura.</li></ul>
<b>AT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mildew polvoso <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (2).</li><li>• Fusarium <i>Fusarium oxysporum f.sp. melonis</i> (2).</li></ul>
<b>DS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 14.000 – 16.000 plantas/ha.</li></ul>

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

•**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.