

# Nunhems Tech Sheet



## Tomato Processing NUN 6005



Concepto de variedad:

Tipo blocky con alto potencial de rendimiento. Tamaño de fruto intermedio. Muy firme y con sobresaliente color para procesamiento.

Beneficios:

- Alta producción
- tswv, nematodos y resistente a

Bacterials Speck resitant.

- excelente color de fruta.

| CARACTERISTICAS    |  | 6005                                                                                |
|--------------------|--|-------------------------------------------------------------------------------------|
| tipo de fruto      |  | blockie                                                                             |
| madurez            |  | Intermedia                                                                          |
| tamaño de baya     |  | 60-70 g                                                                             |
| destino            |  | pasta y cubeteado                                                                   |
| area de adaptación |  |                                                                                     |
| resistencias altas |  | va,vd,fol:0,1,pst                                                                   |
| bajas resitencias  |  | ma,mi,mj,tswv                                                                       |
| comentarios        |  | deseable para cosecha mecánica y para plantar en áreas con problemas de peste negra |

Para confirmar que esta variedad sea apropiada a su región de siembra, favor de contactar a su especialista de ventas.

**AVISO IMPORTANTE:** La información facilitada por Nunhems no constituye garantía alguna de resultado. Las descripciones, recomendaciones e ilustraciones de los folletos, prospectos y página web están basadas en la experiencia práctica adquirida mediante programas de ensayos y por lo tanto, Nunhems no se puede hacer responsable de resultados diferentes. El comprador es quién debe evaluar si los productos y datos son adecuados para el cultivo previsto y si se adaptan a las condiciones de la zona.

Todas las variedades mostradas fueron cultivadas bajo condiciones favorables. No se garantizan, ni presuponen resultados idénticos para todas las condiciones de cultivo.

© 2012 Nunhems USA, Inc. Todos los derechos reservados.



Part of Bayer CropScience

[www.nunhems.com](http://www.nunhems.com)

RC 280812