

# CURRIER F1

Pimiento  
uniforme y de alto  
rendimiento, con  
un excepcional  
paquete de  
resistencias



## CARACTERÍSTICAS

■ PRECOZ Y DE ALTO RENDIMIENTO  
COMERCIAL

■ FRUTOS DE BUEN PESO Y PARED GRUESA  
DE EXCELENTE POST COSECHA

■ BRILLANTE, CON COLOR VERDE PROFUNDO  
Y MADURACIÓN A ROJO INTENSO

■ RESISTENCIAS A BLS 1-3

| Madurez relativa | Forma de fruta | Tamaño de la fruta         | Color de la fruta |
|------------------|----------------|----------------------------|-------------------|
| Temprana         | Blocky         | De grande a<br>extragrande | Verde a rojo      |

| RESISTENCIA ENFERMEDADES (HR = ALTA RESISTENCIA, IR = RESISTENCIA INTERMEDIA) |          |             |   |
|---|----------|-------------|---|
| HR/IR   | Tipo     | Abreviación | Patógeno  |
| HR  | Bacteria | Xcv:1,2,3   | <i>Xanthomonas campestris pv. Vesicatoria</i> [races 1,2,3] |
| HR  | Virus    | PepMoV      | <i>Pepper Mottle Virus</i>                                  |
| HR  | Virus    | PepYMV      | <i>Pepper Yellow Mosaic Virus</i>                           |
| HR  | Virus    | PVY:0,1,1-2 | <i>Potato Virus Y</i> [races 0,1,1-2]                       |
| HR  | Virus    | Tm:0        | <i>Tobamovirus (ToMV, TMV, PMMoV)</i> [race P0]             |
| IR  | Virus    | CMV         | <i>Cucumber Mosaic Virus</i>                                |

Distribuido por:

SEMIAGRO | Av. Parra #308, Arequipa, Arequipa – PERÚ / Tel: 054-231993  
Av. Luis Aldana #239 urbanización Santa Catalina, La Victoria, Lima - PERÚ | Tel: 01-4761811  
www.semiagro.com.pe / E-mail: contacto@semiagro.com.pe

HM.CLAUSE | Av. Boulevard Aeropuerto Sur N°9632, Oficina 1, Parque Industrial ENEA, Pudahuel,  
Santiago, CHILE | Tel: +56 (2) 2435 2276 | www.hmclause.com

HM.CLAUSE | Herrera 1855, 4° piso "B405" (1295), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, ARGENTINA  
Tel-Fax: +54 11 4301 5460 | www.hmclause.com

**HM • CLAUSE**

Información general: La información técnica y de resistencias a enfermedades contenidas en este documento son un promedio de los resultados obtenidos en varios ensayos de campo y de laboratorio en diversos lugares y bajo diferentes condiciones. No son una predicción de desempeño sino un resumen de los resultados obtenidos. El rendimiento de las semillas, los cultivos, y cosechas variará dependiendo de la ubicación geográfica, las condiciones y presiones medioambientales, las prácticas agrícolas de gestión de campo, y la presencia de plagas o patógenos. Cepas nuevas, atípicas y/o desconocidas pueden vencer la resistencia de las semillas a los patógenos. La aceptación de la Limitación de Garantía y Responsabilidad y Restricción de Uso de HM.CLAUSE, la cual se incluye en nuestros envases o se encuentra disponible en el sitio www.hmclause.com, es una condición para el uso de nuestros productos.