



PART OF THE
KWS FAMILY

Catálogo de Semillas Espinacas

España

Especificaciones técnicas 2024/2025

Pop Vriend Seeds



El enfoque está en nuestros genes.



A la cabeza

La combinación de más de 60 años de experiencia con tecnología innovadora nos convierte en líderes del mercado mundial en el breeding de espinaca.



Artur Dias Santos
Account Manager

Crecimiento sostenible

Exportamos nuestras semillas de hortalizas a más de 100 países de todo el mundo.

DISTRIBUIDOR OFICIAL



Estamos a largo plazo

Innovamos con perspectiva a largo plazo, en colaboración con nuestros clientes.

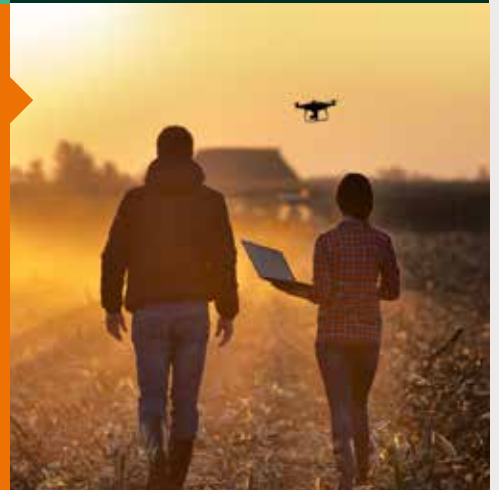
Super specialist

Nos centramos en un número limitado de cultivos en los que luchamos por posicionarnos entre los tres mejores.

El poder de la colaboración

Nuestra pasión por la gran genética combinada con la tecnología superior de KWS ya han dado excelentes resultados.

José Carlos Grajeda Perez
Regional Product Manager
jperez@popvriendseeds.com
+34 637499010



Especificaciones técnicas Espinacas Baby Leaf

Variedad	Velocidad	Color de hoja	Resistencia al Mildiu
Baby leaf Smooth			
NEW Rutile / PV-1903	9	7	Pe. 1-20
Nevada	9	7	Pe. 1-18, 20
Houston / PV-1515	9	8	Pe. 1-18, 20
Laredo	9	8	Pe. 1-18, 20
NEW Azurite / PV-1818	9	8	Pe. 1-20
Quartz / PV-1720	9	9	Pe. 1-20
Ganister / PV-1702	9	7	Pe. 1-20
Dolomite / PV-1723	9	7	Pe. 1-20
Dallas	8	8	Pe. 1-18, 20
Colusa	7	7	Pe. 1-18, 20
Bandera	6	8	Pe. 1-18, 20
PV-1716	6	7	Pe. 1-20
PV-1719	6	8	Pe. 1-20
Denton / PV-1617	5	8	Pe. 1-18, 20
PV-1721	5	7	Pe. 1-20
PV-1717	5	7	Pe. 1-20
Baby leaf Semi-Savoy			
Limestone / PV-1664	8	7	Pe. 1-18, 20
Cocopah	7	7	Pe. 1-18, 20
Skarne / PV-1656	6	9	Pe. 1-19
Sioux	5	7	Pe. 1-15, 17, 19, 20
Kiowa	4	7	Pe. 1-18, 20
Onyx / PV-1713	4	7	Pe. 1-20
NEW Flint / PV-1824	4	8	Pe. 1-20
Opal / PV-1718	4	7	Pe. 1-20
NEW Granite / PV-1826	4	7	Pe. 1-20
NEW Summerstone / PV-1800	4	7	Pe. 1-20

Especificaciones técnicas Espinacas Bunching

Variedad	Velocidad	Color de hoja	Forma de hoja	Resistencia al Mildiu
Oriental				
PV-1172	9	8		Pe. 1-12, 14-16, 19, 20
Tectonite / PV-1714	9	8		Pe. 1-18, 20
Harp	8	9		Pe. 1-12, 14-16, 19, 20
PV-1435	7	8		Pe. 1-15, 17, 19, 20
PV-1433	7	7		Pe. 1-15, 17, 19, 20

Tasa de crecimiento

1 = Crecimiento muy lento
9 = Crecimiento muy rápido

Índice de color

1 = Verde muy claro
9 = Verde muy oscuro

Forma de hoja

 Apuntada
 Oblonga

Resistencia

Pe. Peronospora effusa

Calendario de Siembras Recomendado Zona Sur-Cálida

Variedad	Mes												
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
Baby leaf Smooth													
<small>NEW</small> Rutile / PV-1903	■											■	■
<small>NEW</small> Azurite / PV-1818	■	■									■	■	■
Quartz / PV-1720	■	■									■	■	■
Dolomite / PV-1723	■	■									■	■	■
Nevada	■	■									■	■	■
Houston	■	■									■	■	■
Ganister / PV-1702	■	■									■	■	■
Laredo	■	■									■	■	■
PV-1716	■	■	■								■	■	■
PV-1717	■	■	■								■	■	■
PV-1719		■	■						■	■	■		

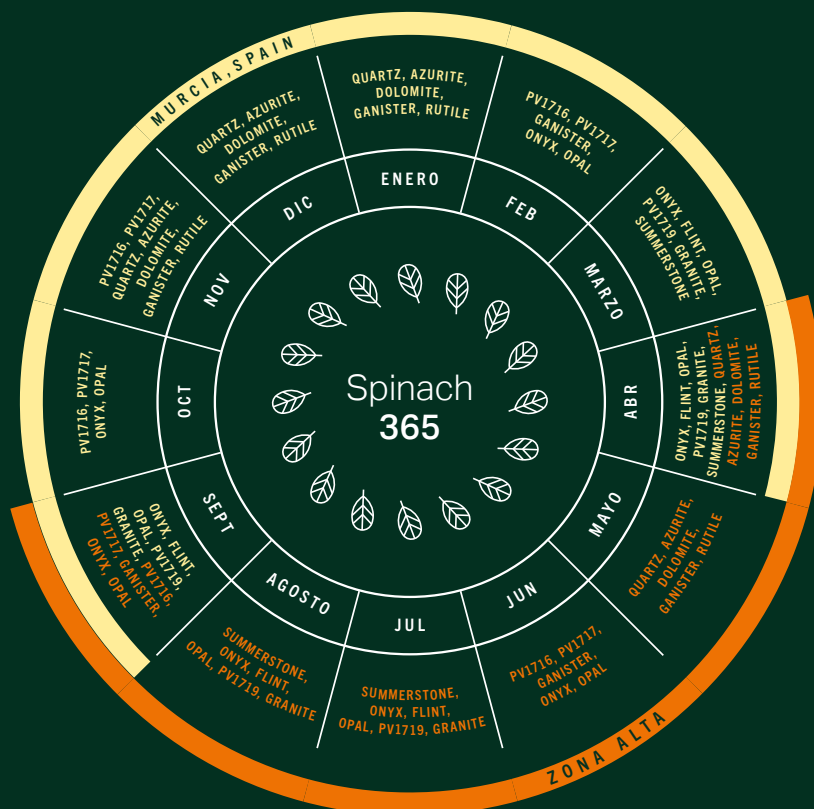
Baby leaf Semi-Savoy													
Cocopah	■	■	■								■	■	
Skarne / PV-1656		■	■	■					■	■			
Sioux		■	■	■					■	■			
Kiowa		■	■	■					■	■			
Onyx / PV-1713		■	■	■					■	■			
<small>NEW</small> Flint / PV-1824			■	■					■	■			
Opal / PV-1718		■	■	■					■	■			
<small>NEW</small> Granite / PV-1826			■	■					■	■			
<small>NEW</small> Summerstone / PV-1800				■									

- Siembra
- Siembra probable

Calendario de Siembras Recomendado Zona Alta

Variedad	Mes											
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Baby leaf Smooth												
NEW Rutile / PV-1903				█	█					█		
NEW Azurite / PV-1818				█	█				█	█		
Quartz / PV-1720				█	█				█	█		
Dolomite / PV-1723				█	█				█	█		
Nevada				█	█				█	█		
Houston				█	█				█	█		
Ganister / PV-1702				█	█				█	█		
Laredo				█	█				█	█		
PV-1716					█	█			█	█		
PV-1717					█	█			█	█		
PV-1719					█	█			█	█		

Baby leaf Semi-Savoy												
Cocopah					█	█			█	█		
Skarne / PV-1656					█	█	█	█	█			
Sioux					█	█	█	█	█			
Kiowa						█	█	█	█			
Onyx / PV-1713						█	█	█	█			
NEW Flint / PV-1824						█	█	█	█			
Opal / PV-1718						█	█	█	█			
NEW Granite / PV-1826							█	█				
NEW Summerstone / PV-1800							█	█				



Calidad constante

Espinacas de alta calidad de hoja durante todo el año.

Spinach 365

Calendario de Siembras Recomendado Zona Sur-Fria

Variedad	Mes											
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Baby leaf Smooth												
NEW Azurite / PV-1818	■	■								■	■	■
Quartz / PV-1720	■	■								■	■	■
Dolomite / PV-1723	■	■								■	■	■
Nevada	■	■								■	■	■
Houston	■	■								■	■	■
Ganister / PV-1702	■	■								■	■	■
Laredo	■	■								■	■	■
PV-1716		■	■	■						■	■	
PV-1717		■	■	■						■	■	
PV-1719		■	■	■	■				■	■	■	
Baby leaf Semi-Savoy												
Cocopah		■	■	■						■	■	
Skarne / PV-1656			■	■					■	■		
Sioux			■	■					■	■		
Kiowa			■	■					■	■		
Onyx / PV-1713			■	■					■	■		
Opal / PV-1718			■	■					■	■		

- Siembra
- Siembra probable

Combinamos innovaciones de última generación con nuestra experiencia a largo plazo.

En el punto de mira.



Quartz / PV-1720

HR Pe. 1-20

Una variedad de hoja lisa y crecimiento rápido. La forma de la hoja es redonda/oblonga con buen color.



Onyx / PV-1713

HR Pe. 1-20

Semi-savoy de crecimiento medio a lento y de color verde oscuro. Tiene una textura excelente y una apariencia general muy atractiva.



Opal / PV-1718

HR Pe. 1-20

Semi-savoy de crecimiento lento y excelente textura. La forma de la hoja es redonda/ovalada con una excelente uniformidad de hoja.



PV-1716

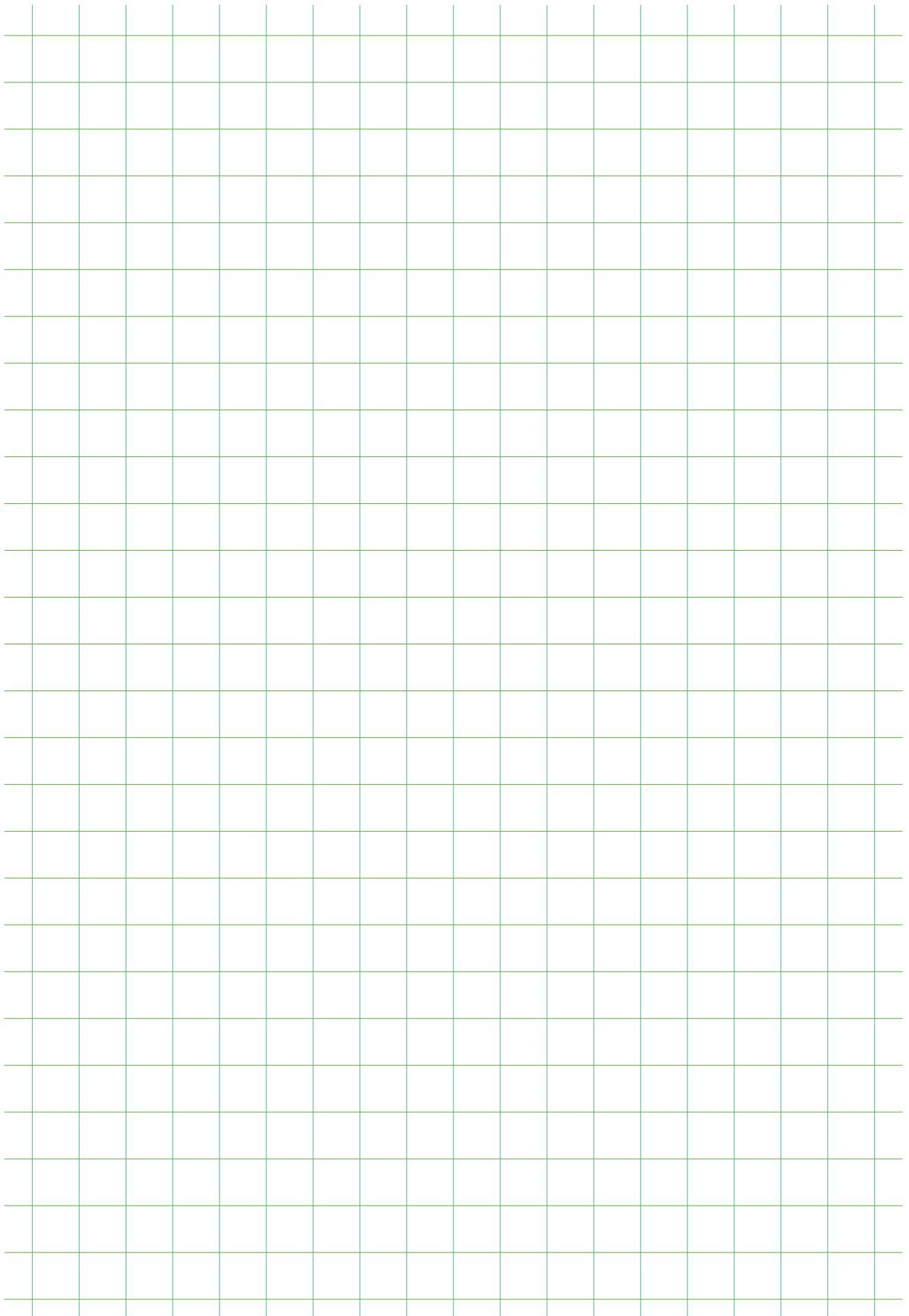
HR Pe. 1-20

Una variedad de crecimiento medio a rápido. Destaca por su buen equilibrio.

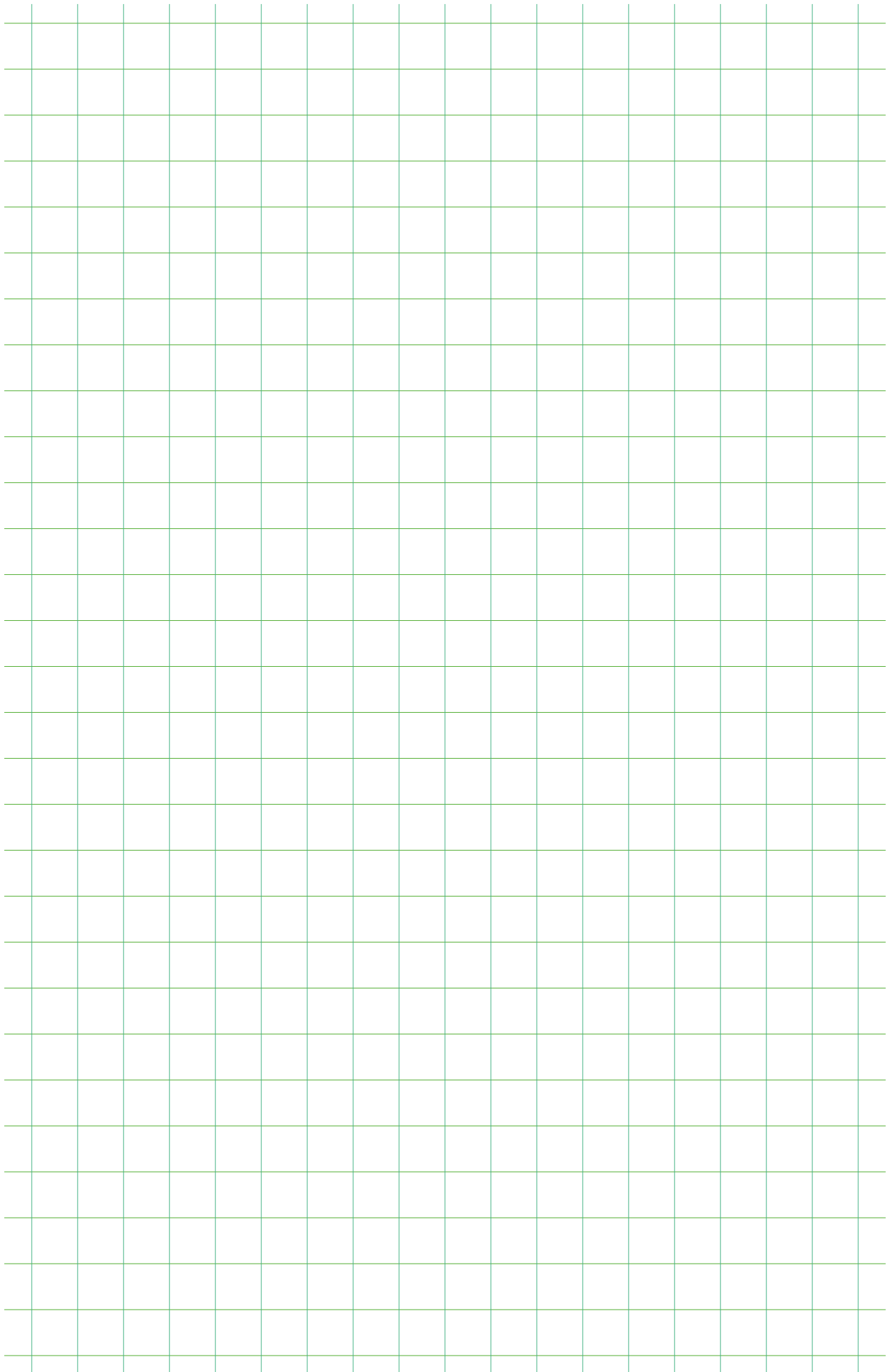


Descubre
nuestras
variedades!

Notas









POP VRIEND SEEDS ES UNA SUBSIDIARIA DE KWS VEGETABLES BV

Las cifras y la información que aparecen en este folleto se basan en los resultados medios de grandes plantaciones en las condiciones típicas de Europa y pueden variar dependiendo de las condiciones medioambientales y agronómicas, las habilidades del agricultor, los microclimas y las estructuras del suelo locales. La resistencia es la capacidad de una variedad de planta para frenar el crecimiento y desarrollo de una plaga o patógeno específicos y/o el daño que provocan en comparación con otras variedades de plantas susceptibles de sufrirlas en condiciones medioambientales y de virulencia de plagas o patógenos similares. Las variedades resistentes pueden mostrar síntomas de enfermedad o daños si la virulencia de las plagas o patógenos es elevada.

Pop Vriend Seeds no se hace responsable de que la información contenida en este folleto no se corresponda con los resultados del producto cultivado. Los compradores y usuarios de las variedades de Pop Vriend Seeds son responsables de determinar la sostenibilidad de las semillas para el cultivo que se pretenda realizar y las circunstancias locales.

Todos los contratos de entrega de productos se rigen por las condiciones generales de venta y entrega, que puede descargarse de nuestro sitio www.popvriendseeds.com. También puede solicitar una copia de las mismas a través del correo electrónico info@popvriendseeds.nl.

Asimismo, se aplica el reglamento de la ISF.

Visite nuestra web para acceder a la versión más actualizada de las especificaciones técnicas de nuestras variedades.

Pop Vriend Seeds B.V.

Middenweg 52, 1619 BN Andijk, Países Bajos
+31 228 591462, info@popvriendseeds.nl
www.popvriendseeds.com/es

