

Variedades de brásicas Syngenta



syngenta®



Coles de bruselas	4
Brócoli	5
Coliflores	6
Col repollo blanca	9
Col de Milán	9



Gladius

Producción y precocidad



destino

Mercado fresco e industria

Hábito de la planta Planta erecta y entrenudo corto

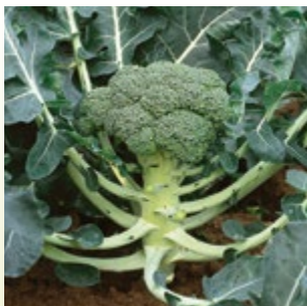
Fruto Redondeado

Ciclo Medio-precoz

Recolección Según zonas



Monaco Uniformidad sin rebrotes



Destaca por su buena conservación tras la recolección.

destino

Fresco e industria

segmento

Medio

Color	Verde intenso
Forma	Cabeza uniforme y compacta con forma redonda
Tipo de planta	Variedad rústica de planta fuerte
Floretes	Floretes cortos y grano fino

Monrello Uniformidad sin rebrotes



Destaca por su homogeneidad y buen rendimiento comercial.

destino

Fresco e industria

segmento

Medio

Color	Verde intenso
Forma	Tallo limpio, cabeza redondeada y compacta de grano medio
Tipo de planta	Vigorosa y erecta que facilita la efectividad de tratamientos
Floretes	Floretes no excesivamente marcados

Monflor Extraordinario sabor dulce



Para producción en "Tender stem"

destino

Fresco e industria

segmento

Medio

Sabor	Extraordinario sabor dulce y tallo tierno
Forma	Muy uniforme en maduración y altura de planta
Tipo de planta	Vigorosa y abierta
Floretes	Gran número, de color verde uniforme y sin márgenes amarillos

KAREN (SGC 4040) Elevado rendimiento



destino

Fresco e industria

segmento

Medio -Tardío

Color	Blanco
Forma	Pella redondeada compacta y con alta firmeza
Tipo de planta	Planta vigorosa con porte semi-erecto, de fácil recolección
Ciclo	120 - 130 días
Recolección	Otoño – comienzo de invierno

Alfeen Cosecha homogénea



destino

Fresco e industria

segmento

Medio -Tardío

Color	Blanco
Forma	Pella compacta
Tipo de planta	Vigorosa con porte erguido
Ciclo	145 - 155 días
Plantación	Agosto
Recolección	Enero - febrero

Darifen (SGC 5044) Recolección muy agrupada



destino

Fresco

segmento

Tardío

Color	Blanco
Forma	Pellas con elevada firmeza
Tipo de planta	De porte amplio y vigorosa
Ciclo	220 - 230 días
Plantación	Agosto
Recolección	Desde finales de Marzo - mediados de Abril

Faraday **Muy buena presentación comercial**



destino

Mercado fresco

segmento

Medio

Color	Blanco, sin coloraciones internas
Forma	Muy buena calidad, consistencia y forma circular
Tipo de planta	Planta vigorosa de porte erecto y compacta
Ciclo	110 días
Plantación	Principios octubre - finales diciembre
Recolección	Febrero - mayo

Mayfair **Rusticidad a final de campaña**



destino

Muy tardío

segmento

Muy tardío

Color	Blanco
Forma	Muy densa
Tipo de planta	Planta vigorosa de porte erecto
Ciclo	Variedad tardía de 245 días de ciclo
Plantación	Finales de agosto a primeros de septiembre
Recolección	Mes de abril

Graffiti **Colores innovadores**



destino

Mercado Mini

segmento

Ciclo medio

Color	Atractivo color morado que se intensifica cuando la cabeza no está cubierta
Forma	Cabeza uniforme y compacta, con floretes sólidos y densos
Tipo de planta	Vigorosa y saludable, de porte erecto
Ciclo	85-95 días según época y zona
Plantación	Finales de agosto a finales de enero
Recolección	Desde octubre a febrero

Cortes También para mini coliflor



destino

Mercado Mini

segmento

Ciclo medio

Color	Excelente calidad por su blancura
Forma	Muy buena cubrición de pella
Tipo de planta	Planta de vigor. Apta para el cultivo de mini coliflores
Ciclo	85 - 90 días
Plantación	Finales de agosto a finales de enero
Recolección	De octubre a marzo

Korlanu Para comenzar y terminar



destino

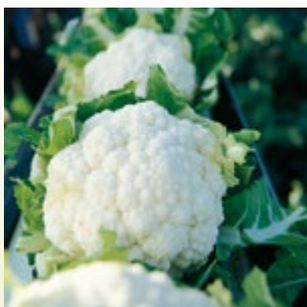
Mercado fresco

segmento

Ciclo medio

Color	Blanco intenso
Forma	Excelente calidad: compacta y forma circular
Tipo de planta	Vigor medio, porte semierecto, excelente cubrición de las inflorescencias
Ciclo	85 - 90 días
Plantación	Mediados agosto a noviembre, además de enero
Recolección	Otoño y primavera, dependiendo de zonas y fechas

Pamyros Fácil de recolectar y excelente presentación comercial



destino

Mercado fresco

segmento

Ciclo tardío

Color	Blanco
Forma	Excelente presentación. Gran número de hojas que envuelven la pella
Tipo de planta	Vigorosa de porte muy erecto. Fácil de recolectar y encajar
Ciclo	120 - 130 días
Plantación	Octubre
Recolección	Final de enero a febrero

Quisor **Uniforme y compacta**



destino
Mercado fresco

segmento
Precoz

Color	Hojas azuladas
Forma	Repollos redondos, muy compactos y uniformes
Tipo de planta	Buen aguante en campo, sin perder su valor comercial
Ciclo	Precoz
Plantación	Todo el año
Recolección	Todo el año

Dama **Recolección todo el año y buena resistencia a la rotura**



destino
Mercado fresco

segmento
Ciclo semi-precoz

Color	Color verde azulado
Forma	Pella redondeada y poco abullonada
Tipo de planta	Tipo Savoy de 2,5 kg. de peso medio muy uniforme
Ciclo	Variedad semi-precoz
Plantación	Febrero a julio
Recolección	Primavera, verano y primeros de otoño

Buenas prácticas para una aplicación segura y efectiva

the
good
growth
plan



Use boquillas
de baja deriva



Atención a
las técnicas
de aplicación



¡Respete a
sus vecinos!



Trate en
el momento
adecuado



Para más información sobre la deriva o más
consejos sobre cómo aprovechar su aplicación,
póngase en contacto con los técnicos de Syngenta.

Syngenta semillas hortícolas ha actuado con la debida diligencia a la hora de redactar este folleto. Todas las resistencias mencionadas hacen referencia únicamente a cepas de especies o patotipos indicados en las diferentes variedades. Pueden aparecer o existir otras especies patógenas o biotipos de plagas capaces de vencer la resistencia. Syngenta semillas hortícolas utiliza métodos de análisis muy elaborados para verificar las resistencias de variedades específicas. Las particularidades de plagas y agentes patógenos pueden variar con el paso del tiempo y dependen del lugar y de los factores medioambientales. Para maximizar la eficacia de una resistencia, es altamente recomendable el uso de diferentes tipos de control como las condiciones de cultivo, los productos de protección de plantas y la resistencia genética como parte de una gestión integrada de cultivos. Toda la información incluida en este folleto deberá entenderse únicamente como guía general y el usuario deberá aplicarlo según su propio conocimiento y experiencia sobre las condiciones locales. En caso de duda recomendamos probar con una producción a pequeña escala para determinar cómo afectan las condiciones locales a la variedad en concreto. Syngenta semillas hortícolas no asume responsabilidad alguna en relación a este folleto.



Syngenta España S.A.U.

C/ Ribera del Loira 8-10
28042 Madrid

www.syngenta.es



www.goodgrowthplan.com