

# SY Essentio

Um novo nível produtivo na cultura do girassol

**ALTO OLEICO**

## Destaca-se por:

- Combina um novo nível de rendimento com a melhor adaptabilidade a todos os ambientes e potenciais produtivos.
- Alto teor de ácido oleico.
- Muito boa tolerância ao stress por seca e altas temperaturas.
- Híbrido rústico com excelente porte do capítulo.

### CICLO

Floração

Maturação fisiológica

### COMPORTAMENTO FACE A DOENÇAS E A STRESS ABIÓTICO

Resistência a Orobanca

Resistência ao míldio\*

Tolerância à seca

### CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

Vigor de emergência

Altura

Teor em óleo

Produtividade

\*Raças: 100, 300, 304, 310, 330, 703, 704, 710, 714 y 730



# Pré-reserva sementes

CAMPANHA 2026

**PORTUGAL**

O período de pré-reserva de sementes de **girassol** encerra o **30 de abril de 2026**.

Todas as variedades de **girassol** da Syngenta entram no programa de pré-reservas.

Esta pré-reserva de sementes dá-lhe acesso gratuito ao **seguro de re-semeiteira\***.

\*Na compra de no mínimo 85% do valor da semente pré-reservada.



# GIRASSOL

PORTUGAL

2026

**syngenta**®



# SY Flavio CLP

Híbrido de alta rentabilidade assegurada pela sua tecnologia

**ALTO OLEICO**

## Destaca-se por:

- Alta produtividade e grande adaptabilidade a diferentes ambientes produtivos, o que toma muito estável em rendimento.
- Alto teor em óleo em todas as circunstâncias da cultura.
- Ciclo médio e com boa tolerância ao stress por seca e temperatura.
- Facilita o controlo de plantas infestantes (monocotiledóneas e dicotiledóneas) com a aplicação do herbicida em pós-emergência da cultura.
- O controlo das infestantes está assegurado, pois este é um híbrido Clearfield plus, com forte tolerância aos herbicidas. O efeito Yellow Flash (amarelecimento após a aplicação do herbicida) é muito baixo.

Listego<sup>®</sup>Plus

Clearfield<sup>®</sup>Plus  
Sistema de Produção para Girasol

### CICLO

Floração

Maturação fisiológica

Perda de humidade

### COMPORTAMENTO FACE A DOENÇAS E A STRESS ABIÓTICO

Resistência a Orobancha

Resistência ao míldio\*

Tolerância à seca

### CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

Vigor de emergência

Altura

Teor em óleo

Produtividade



\*Raças:100, 300, 304, 310, 330, 703, 704, 710, 714 e 730



# SY Santos

A variedade mais rentável do mercado

**ALTO OLEICO**

## Destaca-se por:

- SY Santos é um híbrido alto oleico, precoce e com resistência a Orobancha raça F e ao míldio\*.
- Apresenta elevada produtividade e alto teor em óleo e a estabilidade de produção característica dos híbridos da Syngenta.

### CICLO

Floração

Maturação fisiológica

Perda de humidade

### COMPORTAMENTO FACE A DOENÇAS E A STRESS ABIÓTICO

Resistência a Orobancha

Resistência ao míldio\*

Tolerância à seca

### CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

Vigor de emergência

Altura

Teor em óleo

Produtividade



\*Raças: 100, 300, 304, 310, 330, 703, 710 e 730



# Subeo HTS

Híbrido referência e de futuro no segmento alto oleico Express<sup>™</sup>

**ALTO OLEICO**

## Destaca-se por:

- Alto rendimento em produção e grande estabilidade em diferentes ambientes.
- Tolerante à raça F de Orobancha.
- Híbrido com alto teor em óleo.
- Alto teor de ácido oleico.

# SY Irisa AR

Híbrido de alta rentabilidade assegurada por toda a sua tecnologia

**LINOLEICO**

## Destaca-se por:

- Grande tolerância aos herbicidas Imazamox (Clearfield/Clearfield Plus) e Tribenuron metil (sistema Express<sup>™</sup>).
- Alta produtividade e bom teor em óleo.
- O híbrido mais precoce à floração entre os tolerantes a herbicidas (Express<sup>™</sup> e Clearfield).
- Excelente vigor à emergência.