

CATÁLOGO DE FLORES



SAKATA[®]

PASSI  N in Seed



Sonnet Mix



Antirrhinum



NOME CIENTÍFICO
Antirrhinum majus L.



NOME POPULAR
Boca-de-leão



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Plantas altas, para pleno sol e muito uniformes
- Apresentam sistema radicular vigoroso e hastes firmes, capazes de suportar ventos fortes



Altura (cm)	35
Época	Outono - Inverno
Ciclo (dias)	90 - 110
Cores	Mix
Nº (sem./g)	5.000
Regulador Crescimento	A-Rest, Bonzi

Candy Tops



Cores disponíveis:



Mix

Orange

Red

White

Yellow

Rose

Antirrhinum



NOME
CIENTÍFICO

Antirrhinum majus L.



NOME
POPULAR

Boca-de-leão



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- **Hastes mais firmes, oferecendo maior resistência ao transporte**
- **Plantas compactas com espigas bem formadas**
- **Floração abundante com cores muito vivas**



Altura (cm)	20 - 25
Época	Outono-Inverno
Ciclo (dias)	60 - 80
Cores	05 + Mix
Nº (sem./g)	5.600 - 7.000
Regulador Crescimento	A-Rest, Bonzi

Floral Showers



Cores disponíveis:



Mix

Mix Bicolor

Antirrhinum



NOME CIENTÍFICO

Antirrhinum majus L.



NOME POPULAR

Boca-de-leão



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas para pleno sol, que florescem independente da época do ano e do fotoperíodo
- Indicada para épocas frias



Altura (cm)	15
Época	Outono-Inverno
Ciclo (dias)	60 - 80
Cores	2
Nº (sem./g)	5.600 - 7.000
Regulador Crescimento	A-Rest, Bonzi

Ambassador Mix



Begonia



NOME CIENTÍFICO

Begonia semperflorens



NOME POPULAR

Begônia, Azedinha



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Série com folhagem verde
- Plantas precoces
- Tolerantes ao calor e seca
- Indicadas para sol pleno e meia-sombra



Altura (cm)	15 - 20
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	80 - 90
Cores	Mix
Nº (sem./g)	70.000 (peletizada)
Regulador Crescimento	-

Senator IQ



Cores disponíveis:



Mix



Rose



Scarlet



White

Begonia



NOME CIENTÍFICO

Begonia semperflorens



NOME POPULAR

Begônia, Azedinha



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Série com folhagem bronze
- Plantas com alta uniformidade e precoces
- Tolerantes ao calor e seca
- Indicadas para sol pleno e meia-sombra



Altura (cm)	15 - 20
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	80 - 90
Cores	03 + mix
Nº (sem./g)	70.000 (peletizada)
Regulador Crescimento	-

Calypso

Orange with Black Center



Calendula



NOME CIENTÍFICO

Calendula officinalis



NOME POPULAR

Calêndula, Maravilha do Jardim



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas muito uniformes
- Produzem flores grandes com cores fortes, contrastando com o centro negro
- Melhor desempenho em clima ameno



Altura (cm)	15
Época	Inverno
Ciclo (dias)	60 - 70
Cores	01
Nº (sem./g)	130
Regulador Crescimento	-

Prestige Scarlet



Celosia cristata



NOME CIENTÍFICO

Celosia argentea



NOME POPULAR

Crista de Galo



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas altas para pleno sol
- Produzem flores grandes, de coloração vermelha e folhas verde-bronze
- Ótima opção para composição de jardim



Altura (cm)	45 - 50
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	70 - 90
Cores	01
Nº (sem./g)	1.400
Regulador Crescimento	A-Rest

Kimono



Cores disponíveis:



Cherry Red

Orange

Salmon Pink

Yellow

Red

Salmon

Scarlet

Rose

Mix

Celosia plumosa



NOME CIENTÍFICO

Celosia argentea



NOME POPULAR

Celosia



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas compactas e uniformes, para pleno sol
- Produzem plumagem grande com forte brilho, que não enfraquece mesmo sob o sol forte do verão



Altura (cm)	20
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	70 - 90
Cores	08 + mix
Nº (sem./g)	1.600
Regulador Crescimento	A-Rest, Bonzi



Fairway Mix



Coleus



NOME CIENTÍFICO

Coleus hybridus hort. ex
Cobea



NOME POPULAR

Coleus de Java



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas para pleno sol, de fácil cultivo e com muitos ramos laterais
- Possui folhas pequenas
- Apresentam florescimento tardio e um ciclo longo no jardim



Altura (cm)	30 - 90
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	60 - 80
Cores	Mix
Nº (sem./g)	4.300
Regulador Crescimento	A-Rest, Cycocel

Superfine Rainbow Mix



Coleus



NOME CIENTÍFICO
Coleus Blumei Benth



NOME POPULAR
Coleus de Java



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Plantas para pleno sol e de fácil cultivo
- Apresentam folhas grandes e ótimo comportamento a meia-sombra



Altura (cm)	30 - 90
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	60 - 80
Cores	Mix
Nº (sem./g)	4.000
Regulador Crescimento	A-Rest, Cycocel

Diamond Mix



Dianthus



NOME CIENTÍFICO

Dianthus chinensis



NOME POPULAR

Cravina, Craveiro da China



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas com florescimento precoce e floração abundante
- Excelente para jardim, possui boa tolerância ao frio e ao calor
- Indicada para pleno sol



Altura (cm)	15 - 20
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	90
Cores	Mix
Nº (sem./g)	750 - 1.000
Regulador Crescimento	A-Rest, Bonzi, Cycocel

Nagoya Mix



Flowering Kale



NOME CIENTÍFICO

Brassica oleracea



NOME POPULAR

Repolho Ornamental



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Indicada para pleno sol e regiões/épocas frias
- Produz folhas crespas com coloração bastante atrativa



Altura (cm)	25
Época	Inverno
Ciclo (dias)	90 - 100
Cores	Mix
Nº (sem./g)	300
Regulador Crescimento	-

Gnome



Cores disponíveis:



White

Purple
(Buddy)

Pink

Mix

Gomphrena



NOME CIENTÍFICO
Gomphrena globosa



NOME POPULAR
Gonfrena, Perpétua,
Suspiro roxo



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Plantas de fácil cultivo, para pleno sol
- Possui excelente tolerância ao calor
- Produz muitas flores



Altura (cm)	15
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	70
Cores	03 + Mix
Nº (sem./g)	360
Regulador Crescimento	-

Proud Mari



Cores disponíveis:



Gold

Orange

Yellow

Marigold



NOME
CIENTÍFICO

Tagete Erecta



NOME
POPULAR

Tagete Africano



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas bastante floríferas
- Florescimento uniforme
- Flores grandes com cores brilhantes
- Possui hastes firmes, proporcionando boa resistência ao transporte e durabilidade no jardim
- Indicada para jardim ou vaso



Altura (cm)	5 - 7
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	60
Cores	03
Nº (sem./g)	340
Regulador Crescimento	-

Majestic Giants II Mix



Pansy



NOME CIENTÍFICO
Viola wittrockiana



NOME POPULAR
Amor-perfeito



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Flores grandes (10cm de diâmetro) e com máscaras escuras
- Florescimento precoce
- Necessita de menos frio para indução floral
- Indicada para pleno sol



Altura (cm)	15 - 20
Época	Outono - Inverno
Ciclo (dias)	90 - 100
Cores	Mix
Nº (sem./g)	700
Regulador Crescimento	Bonzi

Falcon Mix



Petunia Grandiflora



NOME CIENTÍFICO

Petunia x hybrida hort.
ex E. Vilm.



NOME POPULAR

Petúnia



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas precoces e uniformes
- Possui grande variedade de cores
- Produz flores com 7cm de diâmetro



Altura (cm)	25 - 35
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	60 - 70
Cores	Mix
Nº (sem./g)	11.000 (peletizada)
Regulador Crescimento	B9, Bonzi

Hula hoop Mix



Petunia Grandiflora



NOME CIENTÍFICO

Petunia x hybrida hort.
ex E. Vilm.



NOME POPULAR

Petúnia



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Planta para pleno sol
- Apresenta flores grandes (7cm de diâmetro) e bicolors



Altura (cm)	25 - 35
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	60 - 70
Cores	Mix
Nº (sem./g)	8.000 - 10.000 (peletizada)
Regulador Crescimento	B9, Bonzi

Merlin Mix



Petunia Multiflora



NOME CIENTÍFICO

Petunia x hybrida hort.
ex E. Vilm.



NOME POPULAR

Petúnia



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Planta para pleno sol, de hábito compacto e uniforme
- Boa tolerância a chuvas
- Flores médias
- Floração abundante



Altura (cm)	25 - 35
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	60 - 70
Cores	Mix
Nº (sem./g)	11.000 (peletizada)
Regulador Crescimento	B9, Bonzi

Little Kiss Mix



Torenia



NOME CIENTÍFICO

Torenia fournieri



NOME POPULAR

Amor-Perfeito de Verão,
Torênia



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas compactas
- Indicadas para pleno sol
- Floração uniforme
- Boa durabilidade no jardim



Altura (cm)	10 - 15
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	70 - 90
Cores	Mix
Nº (sem./g)	700 (peletizada)
Regulador Crescimento	-

Victory Mix



Vinca



NOME CIENTÍFICO
Catharanthus roseus



NOME POPULAR
Maria sem-vergonha,
Vinca



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Plantas compactas, para pleno sol
- Produzem flores grandes e firmes
- Ótima para regiões quentes



Altura (cm)	20 - 30
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	70 - 80
Cores	Mix
Nº (sem./g)	450
Regulador Crescimento	A-Rest, Bonzi

Venus Mix



Viola



NOME CIENTÍFICO

Viola cornuta



NOME POPULAR

Viola



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Flores com 3cm de diâmetro
- Plantas com hábito de crescimento firme e compacto



Altura (cm)

15 - 20

Época

Outono-Inverno

Ciclo (dias)

90 - 100

Cores

Mix

Nº (sem./g)

1.000

Regulador Crescimento

Bonzi

Profusion Mix



Zinnia



NOME CIENTÍFICO

Zinnia elegans



NOME POPULAR

Zínia, Viúva Regateira



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Alta resistência a doenças
- Tolerante ao calor e a seca
- Excelente uniformidade
- Ótima opção para os mais diversos jardins



Altura (cm)	15 - 20
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	70 - 90
Cores	Mix
Nº (sem./g)	450
Regulador Crescimento	-

Profusion Double Mix



Zinnia



NOME CIENTÍFICO

Zinnia elegans



NOME POPULAR

Zínia, Viúva Regateira



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Alta resistência a doenças
- Tolerante ao calor e a seca
- Excelente uniformidade e preenchimento de cores
- Ótima opção para os mais diversos jardins



Altura (cm)	15 - 20
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	70 - 90
Cores	Mix
Nº (sem./g)	450
Regulador Crescimento	-



Calima

Grupo
2,5 a 4



Cores disponíveis:



Pure White -
G2,5

Deep Rose
G4

Pink
G3,5

Yellow
G2,5

Ivory White
G3

Antirrhinum



NOME CIENTÍFICO
Antirrhinum majus



NOME POPULAR
Boca-de-Leão



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Indicadas para cultivo nas épocas quentes
- Foco aproximado de cultivo:
 - Setembro à Fevereiro: Deep Rose, Pink e Ivory White
 - Março a Agosto: Pure White e Yellow
- Apresenta hastes vigorosas, grossas e firmes
- Espaçamento curto entre os floretes



Altura (cm)	70 - 90
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	100 - 110
Cores	05
Nº (sem./g)	7.000
Regulador Crescimento	-

Bonita



Cores disponíveis:



White

Rose

Pink

Blue

Scarlet

Aster



NOME CIENTÍFICO

Callistephus chinensis
(L.) Nees



NOME POPULAR

Aster da china, Rainha
Margarida



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Flores com formato “pom pom” conforme a maturação
- Flores com 5 cm de diâmetro e formato atrativo
- Ciclo: 110 dias (16 semanas)
- Apresenta mesma tolerância da série Matsumoto ao *Fusarium sp*
- Baixa porcentagem de plantas “off type”
- Necessidade de luz complementar durante a produção (total de 16 horas)
- Hábito de crescimento tipo “spray”



Altura (cm)	75
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	90 a 100 dias
Cores	05 + Mix
Nº (sem./g)	500
Regulador Crescimento	-

Matsumoto



Cores disponíveis:



Red

Apricot

Blue

Pink

Scarlet

Tipped White

Rose

Yellow

Light Blue

White

Mix

Aster



NOME CIENTÍFICO
Callistephus chinensis
(L.) Nees



NOME POPULAR
Aster da China, Rainha
Margarida



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Planta com boa tolerância ao calor e a doenças (*Fusarium*)
- Possui hastes longas e firmes
- Flores com 5cm de diâmetro
- Apresenta miolo amarelo



Altura (cm)	75
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	100
Cores	10 + mix
Nº (sem./g)	450 - 600
Regulador Crescimento	-

Chief



Cores disponíveis:



Carmine

Gold

Persimmon

Fire

Red

Rose

Celosia Cristata



NOME CIENTÍFICO
Celosia argentea



NOME POPULAR
Crista de Galo



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Planta com haste de 100cm
- Uniforme
- Apresenta alta tolerância ao calor



Altura (cm)	100
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	100
Cores	06
Nº (sem./g)	1.300 - 1.600
Regulador Crescimento	-

Echo Grupo 1



Cores disponíveis:



Pure White

Pink

Champagne

Blue

Purple

Lisianthus



NOME CIENTÍFICO
Eustoma grandiflorum



NOME POPULAR
Lisianto



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Plantas com cerca de 70cm de altura
- Ciclo precoce
- Apresenta flores dobradas e grandes (de 7 a 8cm de diâmetro)
- Possui haste firme, que auxilia para suportar o dobro de seu peso



Altura (cm)	70 - 90
Época	Inverno
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	05
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-



Mariachi

Grupo 2



Cores disponíveis:



Pink Picotee Pure White Yellow Pink Blue Picotee Carmine Lavender

Lisianthus



NOME CIENTÍFICO
Eustoma grandiflorum



NOME POPULAR
Lisianto



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Plantas com cerca de 70 cm de altura e uniformes mesmo em altas temperaturas
- Ciclo médio
- Possui flores quádruplas, extra-grandes (de 7,5 a 8,5cm de diâmetro) com hastes firmes



Altura (cm)	70
Época	Meia estação
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	07
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-

Voyage / Apricot



Lisianthus



NOME CIENTÍFICO

Eustoma grandiflorum



NOME POPULAR

Lisianto



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Grupo 1, ciclo Precoce
- Indicada para cultivo em épocas de temperaturas amenas, Outono à Primavera
- Flores franjadas, dobradas e grandes (de 8,5 a 9,5cm)



Altura (cm)	70
Época	Inverno
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	01
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-



Voyage II Green



Lisianthus



NOME CIENTÍFICO
Eustoma grandiflorum



NOME POPULAR
Lisianto



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Grupo 2, ciclo Intermediário
- Indicada para cultivo de meia estação
- Plantas vigorosas
- Flores franjadas, dobradas e grandes (de 8,5 a 9,5cm)
- Florescimento sequencial



Altura (cm)	70 - 90
Época	Meia estação
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	01
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-





Robella 2



Cores disponíveis:



Pure White

Yellow

Pink

Green

Lisianthus



NOME CIENTÍFICO
Eustoma grandiflorum



NOME POPULAR
Lisianto



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Excelente qualidade
- Variedade do Grupo 2, intermediário
- Indicada para cultivo de meia-estação, plantio durante o ano todo, dependendo da região
- Baixa sensibilidade ao abortamento de botões florais e roseteamento (dormência)
- Flores dobradas, de tamanho médio (7cm de diâmetro)
- Planta com excelente vigor e muito florífera



Altura (cm)	70 - 100
Época	Meia estação
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	04
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-



Rosita 2 Hot Lips



Lisianthus



NOME
CIENTÍFICO

Eustoma grandiflorum



NOME
POPULAR

Lisianto



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Planta de ciclo intermediário, com cerca de 70cm de altura
- Possui flores quádruplas médias (de 4 a 6cm de diâmetro), com formação de pétalas espessas e bem fechadas, lembrando uma rosa
- Boa resistência ao transporte e pós-colheita



Altura (cm)	70
Época	Meia estação
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	01
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-

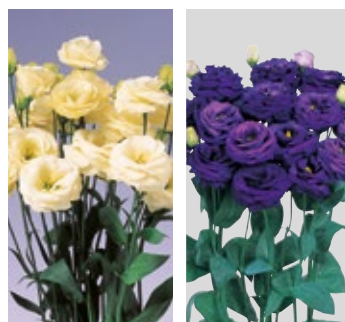




Rosita 4



Cores disponíveis:



Yellow

Blue

Lisianthus



NOME
CIENTÍFICO

Eustoma grandiflorum



NOME
POPULAR

Lisianto



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas de ciclo tardio com cerca de 80 cm de altura
- Possui flores quádruplas médias (4 a 6 cm de diâmetro) com formação de pétalas espessas e bem fechadas, lembrando uma rosa
- Boa resistência ao transporte e pós-colheita



Altura (cm)	70 - 90
Época	Verão
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	02
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-



Rosanne 2 Green



Lisianthus



NOME CIENTÍFICO

Eustoma grandiflorum



NOME POPULAR

Lisianto



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Ciclo intermediário
- Planta pode ser cultivada durante o ano todo, dependendo da região
- Flores dobradas, com pétalas espessas e franjadas



Altura (cm)	70
Época	Meia estação
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	01
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-



ALTA
TOLERÂNCIA

Maria Snow



Lisianthus



NOME CIENTÍFICO
Eustoma grandiflorum



NOME POPULAR
Lisianto



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Ciclo precoce, indicada para plantio de Outono à Primavera
- Planta bastante florífera
- Possui flores dobradas e grandes (de 8 a 9cm), com bordas levemente franjadas
- Apresenta excelente vigor e baixa sensibilidade ao abortamento de botões florais



Altura (cm)	70 - 100
Época	Inverno e Meia estação
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	01
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-



Aube

Grupo 3



Cores disponíveis:



Blue Picotee

Pink

Pure White

Rose Pink

Lisianthus



NOME CIENTÍFICO
Eustoma grandiflorum



NOME POPULAR
Lisianto



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Plantas vigorosas, de ciclo tardio com flores grandes
- Indicada para cultivo de verão e/ou regiões quentes
- Ótima durabilidade pós-colheita



Altura (cm)	80 - 110
Época	Verão
Ciclo (dias)	120 - 160
Cores	04
Nº (sem./g)	Peletizada
Regulador Crescimento	-





Cheerful



Cores disponíveis:



White

Yellow

Stock



NOME CIENTÍFICO
Matthiola incana



NOME POPULAR
Goivo



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Apresenta 90% de flores dobradas, sem necessidade de seleção na produção de plugs



Altura (cm)	70 - 110
Época	Outono - Inverno
Ciclo (dias)	80 - 100
Cores	02
Nº (sem./g)	640
Regulador Crescimento	-

Sunbright Supreme



Sunflower



NOME CIENTÍFICO
Helianthus annuus



NOME POPULAR
Girassol



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Girassol sem produção de pólen, o que confere maior durabilidade no uso ornamental
- Menos sensível ao fotoperíodo e com ciclo de 05 a 10 dias mais precoce que o Sunbright
- Para cultivo em vaso com o uso de regulador de crescimento



Altura (cm)	150 - 200
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	65 - 80
Cores	01
Nº (sem./g)	20
Regulador Crescimento	-

Vincentis Choice



Sunflower

NOME CIENTÍFICO
Helianthus annuus

NOME POPULAR
Girassol

GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Girassol sem produção de pólen, o que resulta numa maior durabilidade no uso ornamental
- Variedade precoce e neutra em relação ao fotoperíodo
- Pode ser plantada em qualquer época do ano



Altura (cm)	150 - 200
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	55 - 60
Cores	01
Nº (sem./g)	15
Regulador Crescimento	-

Vincent's Choice Tangy



Sunflower

NOME CIENTÍFICO
Helianthus annuus

NOME POPULAR
Girassol

GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Girassol sem produção de pólen, o que resulta em maior durabilidade no uso ornamental
- Variedade mais precoce que Vincent's Choice (7 dias aproximadamente) e neutra em relação ao fotoperíodo
- Pode ser plantada em qualquer época do ano, porém é mais indicada para Primavera - Verão.



Altura (cm)	150 - 200
Época	Primavera - Verão
Ciclo (dias)	50 - 55
Cores	01
Nº (sem./g)	15
Regulador Crescimento	-

Vincent's Fresh



Sunflower

 **NOME CIENTÍFICO**
Helianthus annuus

 **NOME POPULAR**
Girassol

 **GRUPO**
-



DESCRIÇÃO

- Girassol sem produção de pólen, o que resulta numa maior durabilidade no uso ornamental
- Miolo claro
- Variedade precoce e neutra em relação ao fotoperíodo
- Pode ser plantada em qualquer época do ano
- Aproximadamente 1 semana mais precoce que Vincent's Choice



Altura (cm)	150 - 200
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	50 - 55
Cores	01
Nº (sem./g)	15
Regulador Crescimento	-

Treasures Red



Capsicum



NOME CIENTÍFICO
Capsicum annum



NOME POPULAR
Pimenta Ornamental



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Plantas precoces e muito uniformes
- Apresentam frutos cônicos de coloração branca (quando imaturos) e vermelho intenso (quando maduros)
- Processo de frutificação com belo contraste de cores



Altura (cm)	20
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	100
Cores	01
Nº (sem./g)	210
Regulador Crescimento	-

Lillipot Mix



Carnation



NOME
CIENTÍFICO

Dianthus caryophyllus



NOME
POPULAR

Cravina do poeta, Cravo,
Cravo Gigante



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas compactas, muito uniformes e com muitas brotações laterais
- Não há necessidade de realizar “pinching”, nem aplicar regulador de crescimento



Altura (cm)	25
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	150
Cores	Mix
Nº (sem./g)	420
Regulador Crescimento	-

Festival Cherry Eye



Gerbera



NOME CIENTÍFICO

Gerbera jamesonii



NOME POPULAR

Gérbera



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas uniformes e compactas
- Bem floridas, apresentam cores vibrantes



Altura (cm)	18 - 30
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	100 - 120
Cores	01
Nº (sem./g)	250
Regulador Crescimento	-

Majorette Mix



Gerbera



NOME CIENTÍFICO
Gerbera jamesonii



NOME POPULAR
Gérbera



GRUPO
-



DESCRIÇÃO

- Plantas uniformes e compactas
- Bem floridas, apresentam cores vibrantes
- Flores grandes com miolo escuro



Altura (cm)	15 - 25
Época	Ano todo
Ciclo (dias)	100 - 120
Cores	Mix
Nº (sem./g)	250
Regulador Crescimento	-

Danova Mix



Primula



NOME CIENTÍFICO

Primula acaulis



NOME POPULAR

Prímula



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas uniformes com florescimento contínuo
- Flores grandes, de 4 a 5cm de diâmetro
- Apresenta cores puras e marcantes



Altura (cm)	10 - 14
Época	Outono - Inverno
Ciclo (dias)	150 - 190
Cores	Mix
Nº (sem./g)	1.200
Regulador Crescimento	-

Bloomingdale II Mix



Ranunculus



**NOME
CIENTÍFICO**

Ranunculus asiaticus



**NOME
POPULAR**

Ranúnculo



GRUPO

-



DESCRIÇÃO

- Plantas compactas
- Necessitam de clima frio
- Possui folhas pequenas com flores grandes dobradas com 8cm de diâmetro
- Resistente a temperatura até -5°C



Altura (cm)	20 - 25
Época	Outono - Inverno
Ciclo (dias)	140 - 150
Cores	Mix
Nº (sem./g)	1.300
Regulador Crescimento	-



PASSI  N in Seed

 www.sakata.com.br

 Sakata Seed Sudamerica

 Sakata Seed Sudamerica