



SAKATA®

MANUAL TÉCNICO DE CULTIVO



Adele

**MÁXIMA PRODUTIVIDADE, COM
ELEVADA RESISTÊNCIA A VIROSES**



SAKATA®



Adele

①



ESPAÇAMENTO
E DESCRITIVO
PÁG. 02

②



SUGESTÃO
PARA MANEJO
NUTRICIONAL
PÁG. 03

**SAKATA®**



1 ESPAÇAMENTO E DESCRITIVO

ESPAÇAMENTO – 1,5M A 1,7M X 0,5M A 0,7M

População: 8.400 a 13.333 plantas/hectare

CARACTERÍSTICAS

- Planta ereta, vigorosa e frutos com ótimo pós-colheita
- Precocidade (ciclo médio de 52 dias)
- Moderado nível de resistência a *PRSV-W*, *WMV*, *ZYMV* e *Px* (oídio)

BENEFÍCIOS

- Maior longevidade de colheita
- Frutos de alta qualidade até o fim do ciclo

VANTAGENS

- Maior produtividade, com frutos que mantêm a qualidade até o fim do ciclo
- Frutos com maior durabilidade



SUGESTÃO PARA MANEJO NUTRICIONAL

2



FUNDAÇÃO

- Para um manejo nutricional adequado é fundamental análise de solo para os ajustes necessários.
- Essa sugestão deve ser usada como referência. Dependendo das condições fitossanitárias da planta e da região de cultivo, podem ocorrer variações.
- Consulte sempre o Engenheiro Agrônomo responsável.

PRINCIPAIS PRODUTOS COMERCIALIZADOS

MAP = 30 ≈ 60 g por planta

OU

06 - 24 - 12 = 50 ≈ 100 g por planta

OU

04 - 14 - 08 = 100 ≈ 150 g por planta



SAKATA[®]

2 SUGESTÃO PARA MANEJO NUTRICIONAL

1ª SEMANA

FERTIRRIGAÇÃO (GRAMAS PARA 1.000 PLANTAS)

7 A 13 DIAS APÓS EMERGÊNCIA						
	seg	ter	qua	qui	sex	Total (gramas)
MAP	100	-	150	-	200	450
Nitrato de Potássio	-	-	-	-	-	-
Nitrato de Cálcio	50	-	50	-	100	200
Sulfato de Magnésio	-	-	-	-	-	-
Dripsol Micro Rexene Equilíbrio	10 g para 100 litros (via foliar) ou 10 g via fertirrigação					

OBS.: APLICAR O NITRATO DE CÁLCIO SOZINHO. ESSA SUGESTÃO DEVE SER USADA COMO REFERÊNCIA, POIS DEPENDENDO DAS CONDIÇÕES FITOSSANITÁRIAS DA PLANTA, DA REGIÃO DE CULTIVO E DA ANÁLISE DE SOLO, PODEM OCORRER VARIAÇÕES. CONSULTE SEMPRE O AGRÔNOMO RESPONSÁVEL.



SUGESTÃO PARA MANEJO NUTRICIONAL 2



2ª SEMANA

FERTIRRIGAÇÃO (GRAMAS PARA 1.000 PLANTAS)

14 A 20 DIAS APÓS EMERGÊNCIA						
	seg	ter	qua	qui	sex	Total (gramas)
MAP	250	-	300	-	300	850
Nitrato de Potássio	50	-	50	-	100	200
Nitrato de Cálcio	100	-	150	-	200	450
Sulfato de Magnésio	-	250	-	250	-	500
Dripsol Micro Rexene Equilíbrio	10 g para 100 litros (via foliar) ou 10 g via fertirrigação					

OBS.: APLICAR O NITRATO DE CÁLCIO SOZINHO. ESSA SUGESTÃO DEVE SER USADA COMO REFERÊNCIA, POIS DEPENDENDO DAS CONDIÇÕES FITOSSANITÁRIAS DA PLANTA, DA REGIÃO DE CULTIVO E DA ANÁLISE DE SOLO, PODEM OCORRER VARIAÇÕES. CONSULTE SEMPRE O AGRÔNOMO RESPONSÁVEL.



ADELE



SAKATA



2 SUGESTÃO PARA MANEJO NUTRICIONAL

3ª SEMANA

FERTIRRIGAÇÃO (GRAMAS PARA 1.000 PLANTAS)

21 A 27 DIAS APÓS EMERGÊNCIA						
	seg	ter	qua	qui	sex	Total (gramas)
MAP	500	-	500	-	500	1.500
Nitrato de Potássio	200	-	300	-	400	900
Nitrato de Cálcio	200	-	300	-	400	900
Sulfato de Magnésio	-	400	-	400	-	800
Dripsol Micro Rexene Equilíbrio	10 g para 100 litros (via foliar) ou 10 g via fertirrigação					

OBS.: APLICAR O NITRATO DE CÁLCIO SOZINHO. ESSA SUGESTÃO DEVE SER USADA COMO REFERÊNCIA, POIS DEPENDENDO DAS CONDIÇÕES FITOSSANITÁRIAS DA PLANTA, DA REGIÃO DE CULTIVO E DA ANÁLISE DE SOLO, PODEM OCORRER VARIAÇÕES. CONSULTE SEMPRE O AGRÔNOMO RESPONSÁVEL.



SAKATA®

SUGESTÃO PARA MANEJO NUTRICIONAL

2



4ª SEMANA

FERTIRRIGAÇÃO (GRAMAS PARA 1.000 PLANTAS)

28 A 34 DIAS APÓS EMERGÊNCIA						
	seg	ter	qua	qui	sex	Total (gramas)
MAP	800	-	800	-	800	2.400
Nitrato de Potássio	400	-	400	-	400	1.200
Nitrato de Cálcio	400	-	400	-	400	1.200
Sulfato de Magnésio	-	400	-	400	-	800
Dripsol Micro Rexene Equilíbrio	10 g para 100 litros (via foliar) ou 10 g via fertirrigação					

OBS.: APLICAR O NITRATO DE CÁLCIO SOZINHO. ESSA SUGESTÃO DEVE SER USADA COMO REFERÊNCIA, POIS DEPENDENDO DAS CONDIÇÕES FITOSSANITÁRIAS DA PLANTA, DA REGIÃO DE CULTIVO E DA ANÁLISE DE SOLO, PODEM OCORRER VARIAÇÕES. CONSULTE SEMPRE O AGRÔNOMO RESPONSÁVEL.


SAKATA®



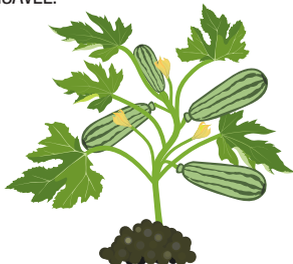
2 SUGESTÃO PARA MANEJO NUTRICIONAL

5ª SEMANA

FERTIRRIGAÇÃO (GRAMAS PARA 1.000 PLANTAS)

35 DIAS APÓS EMERGÊNCIA ATÉ O FINAL DO CICLO						
	seg	ter	qua	qui	sex	Total (gramas)
MAP	600	-	600	-	600	1.800
Nitrato de Potássio	850	-	850	-	850	2.550
Nitrato de Cálcio	600	-	600	-	600	1.800
Sulfato de Magnésio	-	300	-	300	-	600
Dripsol Micro Rexene Equilíbrio	10 g para 100 litros (via foliar) ou 10 g via fertirrigação					

OBS.: APLICAR O NITRATO DE CÁLCIO SOZINHO. ESSA SUGESTÃO DEVE SER USADA COMO REFERÊNCIA, POIS DEPENDENDO DAS CONDIÇÕES FITOSSANITÁRIAS DA PLANTA, DA REGIÃO DE CULTIVO E DA ANÁLISE DE SOLO, PODEM OCORRER VARIAÇÕES. CONSULTE SEMPRE O AGRÔNOMO RESPONSÁVEL.





SAKATA[®]

PASSI^N in Seed

CONHEÇA NOSSA LINHA COMPLETA EM:

www.sakata.com.br



Adele



SAKATA[®]