









Cuadro de recomendaciones

	CultivoS		Dosis	Época de aplicación
•	Tomate		0.6 - 5.0 ml/L	Durante el llenado del fruto previo a iniciar cosechas. Puede realizar aplicaciones cada 10 días a dosis bajas (0.6 -2 ml/L) durante el llenado de fruto y durante todos los cortes para estimular el llenado y maduración uniforme de la fruta. Manejo de dosis altas cuando se piense solo en un corte (5 ml/L).
	V id	Sweet Cellebration	1.0 - 4.0 ml/L	Realice la primera aplicación durante el llenado de fruta y la segunda iniciando el envero, aplique cada 4 - 6 dlas. Pueden realizarse aplicaciones de forma conjunta con el ethephon y/o ácido abscísico. Maneje dosis baja (1-2 ml/L) con aplicaciones frecuentes y dosis alta (4 ml/L) en una sola aplicación.
•		Flame Seedless	1.0 - 4.0 ml/L	Realice la primera aplicación durante el llenado de fruta y la segunda iniciando el envero aplique cada 4 - 6 días. Pueden realizarse aplicaciones de forma conjunta con el ethephon y/o ácido abscísico. Maneje dosis baja (1-2 ml/L) con aplicaciones frecuentes y dosis alta (4 ml/L) en una sola aplicación.
		Sweet Saphire	5-10ml/L	Realice dos aplicaciones previo a cosecha una vez iniciado el envero.
		Summer Royal	5-10ml/L	Realice de dos a tres aplicaciones previo a cosecha una vez iniciado el envero de forma conjunta con el ethephon, manejando dosis de 5 ml/L o intercaladas con mismo a dosis de 5-10 ml/L.
ð	Fresa		1-2L/ha	Cuando inicia el cambio de color de frutos y repita cada 10 días.
4	Mango		2 - 4L/ha	Para acelerar la coloración de frutos al inicio de cambio de color.
•	Frambuesa		2L/ha	Al inicio del cambio de color y repita cada 10 días.

Efecto de la aplicación de BRX 7076® Color sobre el color de fruta de tomate híbrido DRD 8551, aplicado al inicio del cambio de color de los primeros frutos.

Efecto de la aplicación de BRX^{7076®}Color sobre el color de fruta de uva de mesa cv. Flame Seedless a dosis de 1 ml/L de agua.







ERX7076 Color 5 ml/L























