

VIGOFORT[®]
ULTRA

CON TECNOLOGÍA
ReactMAX

+ Calibre
+ Calidad
Libre de residuos

Composición:

Bioestimulantes naturales: 0,15 %
Extractos de plantas y semillas: 70 %
Materia orgánica: 13 %
Vitaminas: 0,10 %

Potencia la división celular, mejorando el tamaño y uniformidad de los frutos sin generar residuos. Cuenta con la **tecnología ReactMAX**, basada en compuestos cofactores de crecimiento que aseguran:

- ✓ Mayor efectividad de las fitohormonas.
- ✓ Alta solubilidad y estabilidad en agua.
- ✓ Compatibilidad con fitosanitarios.
- ✓ Bajo contenido de elementos no deseados.

Cuadro de recomendaciones

Cultivo	Dosis	Época de aplicación
Cerezo	500 cc / hl	Calibre de fruto: desde 7 días después de plena floración hasta caída de chaqueta.
	3 L / ha	Incremento de la cuaja de frutos: en ramillete expuesto.

Calibre de fruto variedad Bing

Tratamiento	Pre calibre (< 21,9 mm)	Large (22-23,9 mm)	Extra Large (24-25,9 mm)	Jumbo (26-27,9 mm)	Super Jumbo (28-29,9 mm)	Extra Jumbo (30-31,9 mm)	Giant (> 32 mm)	e > Jumbo (> 28 mm)
Testigo comercial	0,0 a	4,8 b	10,8 a	33,6 bc	45,6 a	5,2 ab	0,0 a	50,8 ab
Vigofort®Ultra ReactMAX	0,0 a	0,0 a	6,0 a	31,2 ab	43,6 a	18,8 c	0,4 a	62,8 b

Cuadro 1. Segregación de calibres en % de frutos en cada categoría por cada tratamiento en ensayo de utilización de **Vigofort® Ultra ReactMAX** para estimular calibre en cerezos cv. Bing.

Calibre de fruto variedad Lapins

Tratamiento	Extra Large (24-25,9 mm)	Jumbo (26-27,9 mm)	Super Jumbo (28-29,9 mm)	Extra Jumbo (30-31,9 mm)	Giant (> 32 mm)	e > Jumbo (> 30 mm)
Testigo comercial	0,0 a	3,6 a	10,0 bc	48,4 b	38,0 a	86,4 abc
Vigofort®Ultra ReactMAX	0,0 a	2,0 a	5,2 ab	26,8 a	66,0 bc	92,8 abcd

Cuadro 2. Segregación de calibres en % de frutos en cada categoría por cada tratamiento en ensayo de utilización de **Vigofort® Ultra ReactMAX** para estimular calibre en cerezos cv. Lapins.

Ensayos realizados por Carlos Tapia, Director de Avium SpA. Temporada 2018-2019.