

'TAKURA'

1. *Características vegetativas.*

Variedad vigorosa de porte semi erecto y con sólo flores femeninas.

Yemas de forma ovalada ancha, cuya fecha media de brotación es el 7 de abril (+15 días respecto a 'Rojo Brillante').

Las hojas son de forma elíptica ancha, de base aguda ancha con el ápice acuminado. Su longitud y anchura media es de 16,35 cm y 9,84 cm, respectivamente (relación longitud / anchura: 1,66).

2. *Floración.*

Fecha media de plena floración el 4 de mayo (-1 día respecto a 'Rojo Brillante'). Las flores presentan una corola con un diámetro medio de 12,18 mm, con cuatro lóbulos y cáliz de forma cruciforme irregular.

3. *Características del fruto.*

Según el tipo de astringencia en el momento de madurez comercial es una variedad de tipo PCA.

Fecha media de madurez comercial el 19 de octubre (-10 días respecto a 'Rojo Brillante'), fecha media de madurez fisiológica el 7 de enero (+3 días respecto a 'Rojo Brillante').

Peso medio del fruto 191,34 g, calibre medio 77,16 mm, relación longitud / anchura 0,75.

Fruto redondeado, de sección transversal redondeada irregular. En su sección longitudinal el ápice es redondeado, débil acanalado del mismo, y ausencia de agrietamiento concéntrico alrededor del ápice. No muestra agrietamiento de la zona del ápice. Ausencia de acanalado longitudinal.

El cáliz está ligeramente deprimido, sin acanaladura y sin agrietamiento en su extremo. El tamaño del cáliz en relación con el diámetro del fruto es pequeño y su porte es erecto.

En madurez comercial el color de la piel es naranja y la pulpa es amarillo anaranjado.

Sólidos solubles: 21,93 °Brix

Acidez: 1,28 g/l ác. málico

Firmeza: 3,64 kgf

