# CINERARIA

El Senecio cruentus es una planta de porte bajo, herbácea y anual, con una estructura sencilla constituida por un tallo central corto y ramificado. Las hojas, muy suaves al tacto, presentan una forma acorazonada, bordes aserrados y de color verde oscuro, recubiertas de una fina pelusa. Pocos géneros de plantas llegan a congregar el número de especies que se reúnen bajo el nombre de cineraria, pues de este grupo, originario de las Islas Canarias, se conocen al menos tres millares, entre las que se encuentran anuales, perennes, arbustivas, subarbustivas, suculentas e incluso trepadoras.





### **Producto**

Tiene un tallo central corto y ramificado. Las hojas color verde oscuro son muy suaves al tacto: tienen forma de corazón, bordes en forma de sierra y recubiertas de fina pelusa.

Las flores son tan abundantes que llegan a cubrir buena parte de las hojas, ofreciendo un auténtico espectáculo de colores.



## **Establecimiento** de la plantación

Se propaga principalmente por semillas, que deben sembrarse en primavera. También se puede reproducir mediante esquejes. La multiplicación se realiza en verano mediante siembra.

Las plantitas jóvenes agradecen los cambios de maceta para un buen desarrollo radicular. Puede ubicarse a pleno sol o semisombra.







## Condiciones edáficas y clima

Se cultivan al aire libre en climas cálidos y como plantas de interior. Las temperaturas superiores a 15 °C aceleran la muerte de las flores. También un exceso de sol o la falta de agua hacen que el periodo de floración termine antes de tiempo.

Por otro lado, un ambiente demasiado seco, con altas temperaturas, favorece la aparición de pulgones. Tolera bien las bajas temperaturas.

Aunque es una planta rústica que no presenta mayores requisitos de calidad del suelo, prefiere aquellos con tierra fértil y buen drenaje, idealmente los arenosos.



### Usos

Es una planta anual cultivada por la belleza de sus flores, por lo que se utiliza para decorar jardines. terrazas y para formar arreglos florales.

Tiene un uso muy extendido como planta de interior. En el exterior lucen mucho si se realizan agrupaciones.



Nombre Científico Senecio cruentus.

Fuente: SIAP.



