

DECOCK*

Gloriette

Brilliant Red



* distribuita da PSENNER E GRAINES VOLTZ

Vaso 14

2019

Invaso sett.31

Serra



Tunnel



*impostazioni T°: vedi schede maturazione 2019-2020

2020

Vaso 14

Invaso sett.31



Serra

Vaso 10

Invaso sett.34



Impostazioni T°: vedi scheda maturazione 2020

Vaso 14

2022

Invaso sett.30



2023

Invaso sett.30



*impostazioni T°: vedi schede maturazione 2022 e 2023

T alta Sett.

maturazione 2019

T bassa

18	40
18	41
18	42
18	43
20 g 16 n	44
20 g 16 n	45
20 g 16 n	46
18 g 16 n	47
16	48
16	49
15	50
14	51



18
17
16
15
15
14
14
14
13
13
12
12

maturazione 2020

Sett. T

40	18
41	18
42	18
43	18
44	18 giorno 16 notte
45	18 giorno 16 notte
46	18 giorno 16 notte
47	18 giorno 16 notte
48	16
49	16
50	15
51	15



maturazione 2022

Sett. T

40	16
41	16
42	16
43	16
44	16
45	15
46	15
47	14
48	14
49	14
50	14
51	14



maturazione 2023

Sett. T

40	16
41	16
42	16
43	16
44	16
45	15
46	15
47	14
48	14
49	14
50	14
51	14



INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

•**PIANTA:** vigoria media, ramificazione abbondante e pulita, rami robusti con portamento a V.



•**FIORITURA:** precoce ma poco soggetta a sovraturazione. Infiorescenze non grandi, orizzontali, di colore rosso molto brillante. I ciazii sono grandi, a maturazione più tardiva rispetto alla colorazione delle brattee.



20/12/2022



19/12/2023

INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

•**RESISTENZA FREDDO/UMIDITA'**: buona risposta nel test a bassa T sia della vegetazione che della fioritura. Nelle condizioni del test a bassa T, le brattee risultano però più piccole e assurgenti. Non riscontrati sintomi di botrite, da testare però in situazioni più favorevoli alla malattia.

•**TRASPORTO/DURATA**: non sono stati effettuati test specifici. Per la struttura è risultata facile da insacchettare

•**NOTE**: varietà che si sta affermando per l'uniformità, la struttura regolare e omogenea e le infiorescenze molto appariscenti. Di facile coltivazione anche con ridottissimo uso di nanizzanti. Ottima nelle taglie medio-piccole.