

Di seguito consumo indicativo di ghiaccio secco per la fase di pigiatura:

PER LA PROTEZIONE DEL PIGIATO:

1 KG DI GHIACCIO SECCO PER 1 QUINTALE D'UVA.

PER IL RAFFREDDAMENTO DEL PIGIATO:

1 KG DI GHIACCIO SECCO PER 1 QUINTALE D'UVA
PER GRADO DI ABBATTIMENTO.

**ESEMPIO: SE DOBBIAMO ABBATTERE DI 10 GRADI DI
TEMPERATURA 1 QUINTALE D'UVA IL CONSUMO SARA' DI 10 KG
DI GHIACCIO SECCO.**

La spargitura del ghiaccio secco sulle uve avviene con una normale sessola.

Il ghiaccio viene fornito in contenitori isotermici in polistirolo / acciaio / materiale plastico.

E' possibile richiedere che all'interno del contenitore di polistirolo il ghiaccio sia contenuto in un sacchetto di plastica.