



Aguacate: Efectos del etileno:

Se acelera la maduración y la sobre-maduración

Reblandecimiento. Pérdida de firmeza

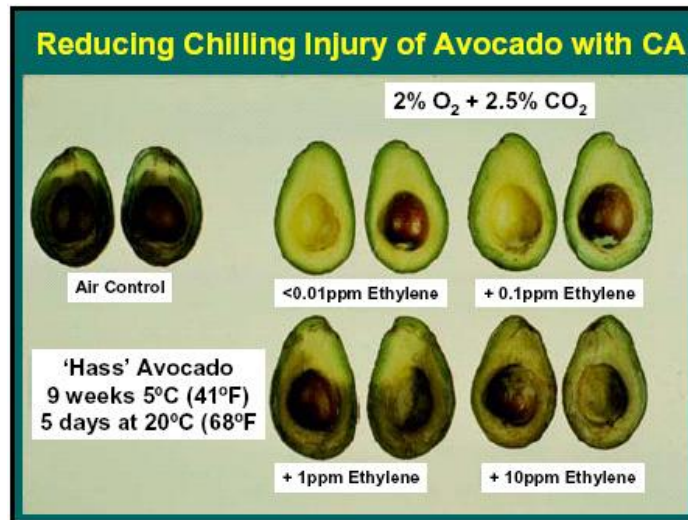
Mayor incidencia de enfermedades como Stem end Rot o Antracnosis

Síntomas más severos de daño por frío

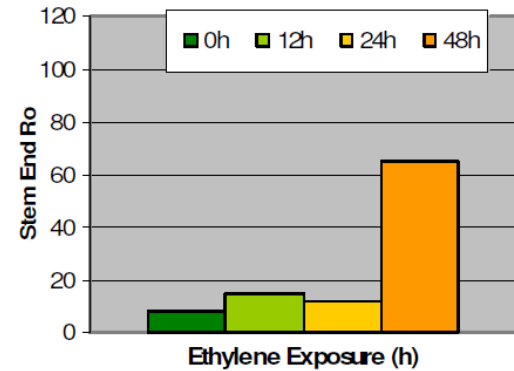
Encogimiento y pérdida de peso causada por el aumento de la respiración

OZEANO en conjunción con la Atmósfera Controlada previene el daño por frío

OZEANO contribuye a controlar la antracnosis y el Stem end Rot



UC DAVIS



Pesis et al, 2002

Aguacate Hass expuesto a 50ppm de etileno a 5°C por diferentes periodos (10, 24 y 48 horas)

Medidas tomadas después de 6 días a 20°, tras un almacenamiento en frío por 3 semanas a 5°C