

## Recubrimientos vegetales con certificación ecológica y aptos para consumo vegano:

- Buen control de los manchados por daño por frío durante cuarentenas de frío o transportes frigoríficos prolongados.
- Incrementan la vida comercial del fruto. Mitigan la aparición de los síntomas de envejecimiento como el teñido del mamelón de los limones.
- Otorgan un brillo natural a la fruta. Se puede lograr un recubrimiento imperceptible con la PlantSeal® Shine-Free.
- Únicos recubrimientos vegetales para uso en agricultura ecológica para cítricos, y producción orgánica según la FDA para aguacates y mangos.
- PlantSeal® Shine-Free es excelente para fruta desverdizada, permite que el fruto siga cambiando de color.
- Excelente control de la pérdida de peso.

# PlantSeal®

## PlantSeal® *Shine-Free*

## PlantSeal® *Tropicals*

**BIOCARE**   
by CITROSOL



# Plant-based coatings organic certified and suitable for vegan consumption:

- Excellent control over chilling-injury rind damage caused during cold quarantines or prolonged refrigerated transport.
- Increase the shelf life of the fruit. Mitigating the appearance of aging / senescence symptoms such as the staining of the lemons blossom end.
- Natural fruit shine. A shine-free coating can be achieved using the PlantSeal® Shine-Free.
- Unique, plant-based coatings for use in the organic farming of citrus fruit, and FDA organic production for avocados and mangoes.
- PlantSeal® Shine-Free is excellent for degreened fruit, allowing the fruit to continue its color development.
- Excellent control over weight loss.

# PlantSeal®

## PlantSeal® *Shine-Free*

## PlantSeal® *Tropicals*

**BIOCARE**   
by CITROSOL