

# Aumento del rendimiento en aves

Mayor retención de agua para una carne más sabrosa y jugosa



## Valor

### Para los fabricantes

---

- Mayor captación de salmuera y mayor rendimiento de cocción tras el almacenamiento
- Mayor rentabilidad
- Mejor retención del sabor

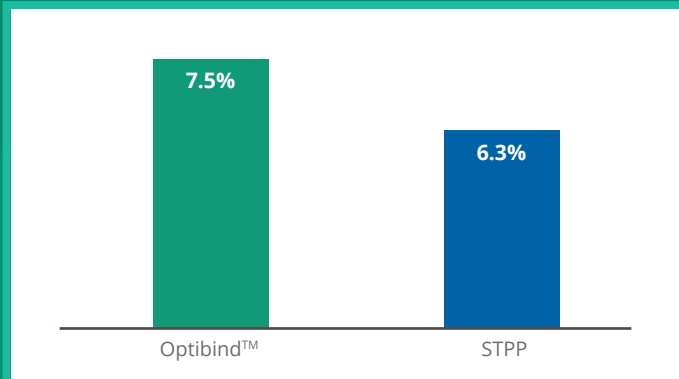
### Para los consumidores

---

- Mayor retención de la humedad durante la cocción
- Mejor sabor y textura
- Cocción más uniforme

# La mezcla de fosfatos Optibind™ proporciona una mayor captación de salmuera y un mayor rendimiento de cocción en la pechuga de pollo

## Rendimiento (%) de captación de salmuera\*

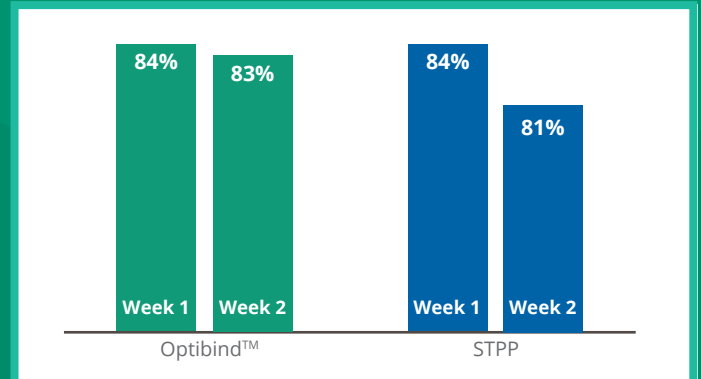


Optibind™ captura un 1.2 % en peso total, lo que equivale a un

**19% más de salmuera**

\* Rendimiento (%) de captación de salmuera (BPY) =  $\frac{(W2-W1)}{W1} \times 100$ , donde W1 es el peso antes de la inyección y W2 es el peso después de la inyección

## Rendimiento de cocción (%) tras el almacenamiento\*



Optibind™ retiene el

**99%** del rendimiento de cocción después del almacenamiento

\* Rendimiento de cocción (CY) =  $\frac{(W3-W1)}{W1} \times 100$ , donde W3 es el peso cocido y W1 es el peso antes de la inyección.



## Por qué Innophos



Soluciones orientadas al mercado



Flexibilidad de la cadena de suministro



Calidad y constancia



Experiencia técnica



Presencia global



Socio de confianza

Contáctenos en [www.innophos.com](http://www.innophos.com)

Innophos, Inc • 259 Prospect Plains Road • Building A • Cranbury, NJ 08512

La información aquí contenida se proporciona sin garantía, representación, incentivo o licencia de ningún tipo. La información contenida en este documento está destinada solo a fines comerciales, educativos e informativos, y no a ser divulgada a consumidores minoristas ni a terceros. Aunque la información facilitada es, a nuestro leal saber y entender, veraz y exacta, no garantizamos su exactitud. Los destinatarios son los únicos responsables de determinar la idoneidad de nuestros productos para cualquier mercado, uso o aplicación contemplados, y de garantizar que todos esos usos y aplicaciones (incluido el etiquetado de sus productos por parte del cliente) cumplan la legislación aplicable. Queda prohibida la reproducción total o parcial de esta información sin la autorización expresa por escrito de Innophos o de sus filiales. Copyright © 2022 Innophos o sus filiales. Todos los derechos reservados. El logotipo de Innophos, Innophos® y todos los productos marcados con ® o ™ son marcas registradas o marcas comerciales de Innophos, Inc. ("Innophos") o sus empresas filiales. 1/2023