

Mejora de la textura en aplicaciones de queso reelaborado



Valor

Para los fabricantes

- Reduce significativamente la variabilidad de la firmeza y la fundibilidad
- Ayuda a garantizar la humedad del producto final
- Contribuye a los esfuerzos de los fabricantes para reducir el desperdicio de alimentos

Para los consumidores

- Contribuye a mantener la calidad de los productos de "queso reelaborado" atractiva para los consumidores
- Ayuda a respaldar el compromiso de los fabricantes con el medio ambiente

La solución de Innophos garantiza una fundición homogénea del queso procesado con materias primas reelaboradas

Queso procesado
con Textur-Melt® NM69

VS

Queso procesado que contiene
50% de queso reelaborado
con Textur-Melt® NM69



Solo un 9 % de diferencia
en fundibilidad

BASADO EN LA PRUEBA DE
DERRETIMIENTO SCHREIBER

La mínima variabilidad de la fundibilidad se traduce en un producto final reelaborado que imita fielmente las características de textura y fundición del queso fundido tradicional



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

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