

INTABIOTECH

KNAMAX™ Seafood

SOLUCIÓN TECNOLÓGICA PARA LA INDUSTRIA CAMARONERA

CONTROL TECNOLÓGICO DEL RIESGO VIBRIO EN CAMARÓN

Intervención de proceso para ayudar a reducir la carga microbiana y reforzar la **seguridad del camarón** de exportación.



CALIDAD QUE VIAJA,
CONFIANZA QUE LLEGA.

Ecuador → Unión Europea



Ayuda a reducir el riesgo por **Vibrio spp.**



Aplicación en agua de proceso, lavado o preglaseado



Enfoque compatible con validación analítica y APPCC



Pensado para camarón destinado a exportación UE



Coadyuvante tecnológico de proceso

Solución orientada a mitigación de riesgo

Sujeto a validación en planta



SOLICITE ENSAYO PILOTO
Y PROTOCOLO DE VALIDACIÓN



INTABIOTECH

KNAMAX™ Seafood

TECHNOLOGICAL SOLUTION FOR THE SHRIMP INDUSTRY

TECHNOLOGICAL CONTROL OF VIBRIO RISK IN SHRIMP

Process intervention to help reduce microbial load and strengthen the safety of **export shrimp.**



QUALITY THAT TRAVELS.
TRUST THAT ARRIVES.
Ecuador → European Union



Helps reduce the risk from **Vibrio spp.**



For process water, washing or pre-glazing application



Compatible with analytical validation and HACCP



Designed for shrimp intended for EU export



Technological processing aid



Solution focused on risk mitigation



Subject to in-plant validation



REQUEST A PILOT TRIAL AND VALIDATION PROTOCOL

