

ETAPA: TRANSITION

AQUAXCEL™TRANSITION 38%

Tamaño de partícula: 1.6 mm

Recomendaciones de Uso: Alimento balanceado extruido de alta densidad nutricional fabricado para satisfacer los requerimientos nutricionales de las especies de camarón blanco Penaeus Vannamei en cultivo. Alimento completo con 38% de proteína que promueve el crecimiento y fortalece la salud del camarón durante la etapa de transición hacia la fase de engorde hasta los 12g de peso vivo.

SKU AQUAXCEL™ TRANSITION 38% PROTEÍNA (MÍN.) 38% GRASA (MÍN.)

FIBRA (MÁX.)
3.4%

HUMEDAD (MÁX.) 12%



PRESENTACIÓN:

25 KG

Elaborado y distribuido por: AGRIBRANDS PURINA MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.

ANTONIO DOVALI JAIME NO. 70 TORRES C Y D PISO 11. COLONIA SANTA FE. DELEGACIÓN ÁLVARO OBREGÓN, C.P. 01210, CIUDAD DE MÉXICO

