

NITROZIME[®] DUST

PROBIOTICO PARA EL ALIMENTO Y AGUA



NITROZIME DUST: es un concentrado Pro-biótico para Acuicultura, cuya composición de bacterias ácido lácticas y enzimas digestivas forma una mezcla ideal para la lucha contra patógenos extracelulares e intracelulares que merman las poblaciones acuícolas en la producción actual.

Su composición esta basada en enzimas digestivas de tipo amilasa, celulasas, proteasas, bacterias probióticas de tipo lactobacillus acidophilus, entero coccum faecium, bacilos subtilis, como excipientes presentan sacharomyces cerevisiae que contribuye a la mezcla prebiótica aportando energía y favoreciendo el desarrollo inmediato de las colonias Ácidolácticas probióticas presentes en el NITROZIME DUST.

CARACTERISTICAS FISICAS:

ESTADO:	SOLIDO
DENSIDAD:	POLVO
COLOR:	CAFÉ CLARO
OLOR:	AGRADABLE

PRESENTACIÓN:

Sacos de 25 Kg.

DOSIS Y USOS:

ALIMENTO: Aplicar de 3 a 4 gramos de NITROZIME DUST por kilo de alimento balanceado.

Aplicar desde el inicio de corrida hasta el día 60 de cultivo acuícola.

AGUA: Aplicar de 1 Kg. de NITROZIME DUST + 2.000 litros de agua corriente o de piscina + 30 Kg. de melaza (si es posible agregar un kilo de pre mezcla vitaminas + 1 Kg. de acidificante) mezclar bien y dejar 48 horas, no es necesario aireación. Aplicar 100 litros por hectárea de la mezcla preparada, nuestra recomendación es aplicaciones semanales.

Consulte con nuestro técnico de acuerdo a la zona de producción.

FABRICADO POR:

NLPROINSU
SOLUCIONES ORGANICAS PARA LA ACUACULTURA

Coop. 12 de noviembre Mz. Ll solar 4
(593 -4) 2862418 - 2861703 - 098 2861781
nlproinsusa@yahoo.com
Durán - Ecuador
SUCURSAL:
Playas - Naranjal- Machala - Pto. Jeli - Pedernales

