



# Nukamel

# El mejor sustituto Lácteo del mundo



**emulsizym**<sup>®</sup>  
a nukamel technology



## FÁCIL PREPARACIÓN CON NUKAMEL

### IMPORTANTE

- Dar el sustituto lácteo a las crías siempre a la misma temperatura y hora.
- Nunca preparar el sustituto por debajo de 50° ni por encima de 60°.



1 Calentar 2/3 del agua requerida entre 50° - 55° C.



2 Pesar la cantidad requerida de sustituto.



3 Agregar el sustituto al agua.



4 Batir fuertemente hasta que no se observen grumos.



5 Agregar 1/3 de agua requerida (fria)



6 Batir nuevamente.



7 Dar al la cría el sustituto. Temperatura óptima de 39° C.

PARA OBTENER UN LITRO DE LECHE Porción = 145 g en un litro de agua, para beber: 39° C. 1 Kg. de leche en polvo en 7 litros de agua, rinde 8 litros de leche.