



NOMBRE DEL PRODUCTO
CLAVE DEL PRODUCTO

TECNOCITRIC
OEM 70276

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

APARIENCIA	Líquido turbio que puede presentar sedimento.
COLOR	Ambar a café oscuro.
OLOR	Característico.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

DENSIDAD 25°C	1.174 – 1.204
PH (SOLUCIÓN 10%)	2.00 – 4.00
COMPOSICIÓN QUÍMICA	Bioflavonoides de origen cítrico
TOTAL BIOFLAVONOIDES % (como naringin)	5.00 – 7.00

APLICACIONES

Agente biodegradable que por ser de origen natural posee diversas funciones, se utiliza como desinfectante y conservador para el pescado fresco y aves de corral. En la agricultura como bactericida y fungicida en la pre-cosecha y tratamiento post-cosecha. Es utilizado como inhibidor y antiparasitario en la alimentación animal. En los cosméticos es conservador y antimicrobiano, y en el tratamiento de aguas se usa como desinfectante para las aguas contaminadas. La dosificación varía dependiendo del tipo de producto y de la densidad de olor deseado del producto final.

ALMACENAJE

Al almacenar en su envase original cerrado herméticamente, en un lugar fresco, seco, protegido del polvo, la luz directa y fuentes de calor.

EMPAQUE

Envases de plástico de alta densidad con sello de seguridad. Cada envase deberá contener identificación del producto, número de lote, volumen y fecha de caducidad.

VIDA DE ANAQUEL

En condiciones adecuadas de almacenaje el producto se mantiene en buen estado durante dos años y seis meses. agitar antes de usar.