

DIBAC ACIDO

DETERGENTE HIGIENIZANTE IODÓFORO PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA

Edición: 0 Revisión: B

Fecha: Abril/04

PROPIEDADES:

DIBAC ACIDO es un producto no viscoso compuesto de un complejo de Iodo, tensioactivos, ácidos inorgánicos y componentes inertes que permite obtener una total higienización de las superficies tratadas.

APLICACIONES:

DIBAC ACIDO es un producto iodado higienizante para la limpieza e higienización de equipos y utensilios en plantas elaboradoras de alimentos y bebidas, lecherías, granjas, higienización de pezoneras antes del ordeño, circuitos, depósitos, etc. Por su amplio espectro de actuación es recomendado como limpiador higienizante general en numerosas aplicaciones en las que se requiera una higienización óptima de las superficies tratadas.

MODO DE EMPLEO:

En la higienización de verduras, carnes y recipientes, se sumergen las piezas en una disolución que contenga 25 c.c. de producto por cada 800 c.c. de agua. Después de haber realizado la limpieza, proceder al enjuagado de las piezas con abundante agua potable.

Por su composición rica en Iodo se facilita el control visual de producto indicando el poder higienizante mientras persista el color. En la higienización de recipientes de agua de granjas avícolas utilizar de 300 c.c. a 400 c.c. por cada 1.000 litros de agua.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD Y MANEJO:

No mezclar con otros productos de limpieza o higienización.

No almacenar a temperaturas inferiores a 4°C o superiores a 38°C.

Evitar la exposición directa al sol.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

S-2: Conservar fuera del alcance de los niños.

NUMERO DE REGISTRO SANITARIO: 37.00278/M

PRODUCTO TOTALMENTE FABRICADO EN ESPAÑA POR GUICA, S.A.