



ECODÉTERGENT

Clearzym®

La inocuidad alimentaria sin concesiones

EL DETERGENTE PARA DESTRUIR EL BIOFILM Y LAS MANCHAS ORGÁNICAS Y CONSEGUIR UN MEJOR RENDIMIENTO

EL PRODUCTO

- Eco detergente certificado por Ecocert Greenlife



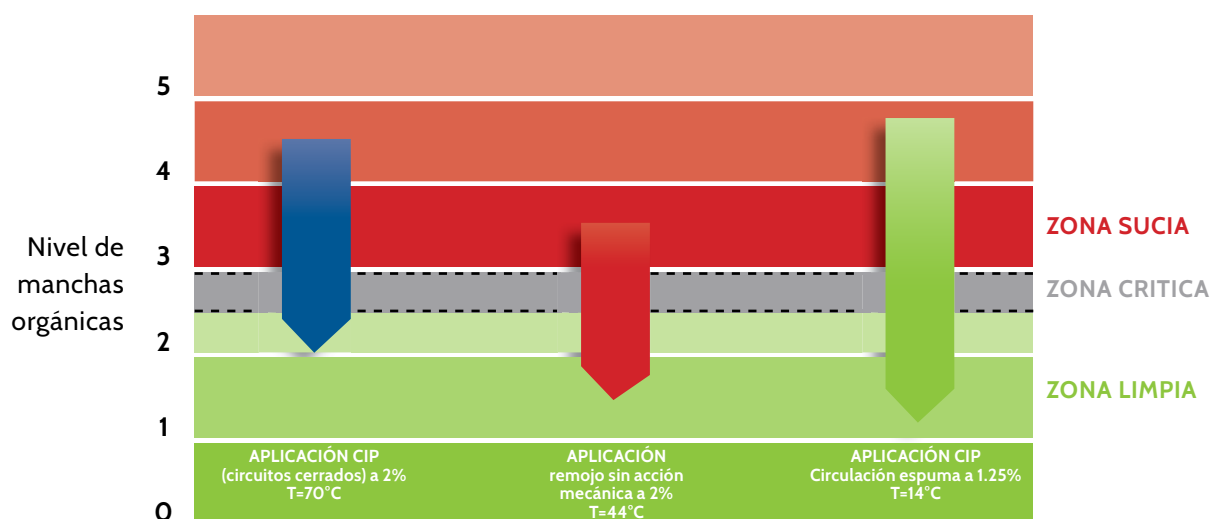
- Formulación tri-enzimática (amilasas, lipasas, proteasas)

SUS VENTAJAS

- Muy eficaz contra biofilm (presente y en formación) et todo tipo de manchas orgánicas
- Ahorro de tiempo
- Ahorro de agua
- No corrosivo: seguro para el material
- No sometido a LMR

SUS RESULTADOS

Eficacia de Clearzym



SU APLICACIÓN

Clearzym
LT

Formulación
para aplicación de espuma
con agua fría (10 a 20°C)

Clearzym
HT

Formulación
para aplicación de espuma
con agua caliente (20 a 60°C)

Clearzym
CIP

Formulación
para aplicación **en circuitos,**
túneles, etc. (30 a 70°C)

ÁREA DE ACTIVIDAD	PROCESO IAA (productos lácteos, cárnicos, bebidas, platos preparados, panadería, pastelería, etc.)	SUPPLY CHAIN (envasado, empaque, almacenamiento de frutas y hortalizas, etc.)
ZONAS TRATADAS	Salas de fabricación, sala de ovoproductos, refrigerador, cinta transportadora, circuitos, cuba, carros, placas y moldes de cocción, amasadora, mezcladora, carro, dosificador, circuitos, hornos, secador, cinta transportadora, cortadores, dosificadores, enrejados, sala de maduración	Sala de fabricación, invernaderos, salas de envasado, almacenamiento refrigerado, etc.

ZONAS DE APLICACIONES	SUPERFICIES	CIP, túneles
PRODUCTOS A UTILIZAR	Clearzym LT Clearzym HT	Clearzym CIP
UTILIZACIÓN	En forma de espuma Dosis de aplicación: 2 a 4% Equipo: canon a espuma o remojo Tiempo de contacto: 20min	No espumante Dosis de aplicación: 0.5% a 2% Tiempo de contacto: 15 a 20min



Nuestros expertos les acompañan en el establecimiento de un plan de control de contaminaciones adaptado a su actividad, en el respeto de la cadena de la inocuidad alimentaria

Ficha técnica disponible

conception : eretic brand consulting & design - crédit photos : @iStockphoto.com/svariophoto, Giuseppe Parisi, Michael Svoboda, sykono