

# **BEE AGRO-2**

# DETERGENTE LÍQUIDO ALCALINO PARA LIMPIEZAS EN CIP DE INDUSTRIAS AGRO

#### Características

Enérgico detergente indicado para la Eliminación de residuos orgánicos en Industria alimentaria y de bebidas. Incorpora componentes de última generación que potencia su actividad y evitan la formación de espumas. Ideal en sistemas de lavado con agitación mecánica. Contiene hidróxido de sodio, tensioactivos no iónicos, secuestrantes y dispersantes.

# Sistemática de empleo

Aplicar diluido sobre la superficie a tratar. Dejar actuar entre 10 minutos y una hora (depende de la aplicación) y aclarar con agua.

No mezclar con otros productos. Puede emplearse en limpiezas por inmersión.

# **Especificaciones**

Aspecto: líquido transparente Densidad: 1.32 ± 0.02 pH (1%): 13.0 ± 0.30 Color: marrón pálido Olor: característico

Solubilidad: miscible en agua

## **Aplicaciones**

Por sus propiedades de espuma controlada es ideal para emplear en limpieza de circuitos, depósitos y envasadoras. Especialmente indicado para superficies de acero inoxidable. Compatible con materiales plásticos. No es adecuado para el tratamiento de aluminio, cobre, superficies estañadas ni galvanizadas. Se recomiendan limpiezas complementarias periódicas con BEE ACID-1 o BEE ACID-2.

#### Dosificación

Dosificar de 1 a 6 %, según la aplicación y la superficie a tratar, a una temperatura 60-80°C...

### Presentación

Envases de 28 y 1500 Kg.

#### **Precauciones**

Restringido a usos profesionales. Recábese información de la ficha de datos de seguridad.