



Detergente Industrial

## CLEANSER 307

### DETERGENTE BIOCIDA CLORADO

#### CARACTERISTICAS

Cleanser 307 es un líquido incoloro, de alto poder espumante, soluble en agua y fácilmente aclarable. Cumple la norma UNE-EN 13.687 en condiciones limpias: Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficies no porosas para la evaluación de la actividad bactericida y fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimentarios, en la industria, en el hogar y en la colectividad. Desengrasante alcalino de alta concentración especialmente formulado para la limpieza y desengrase de restos orgánicos: grasos, proteínicos y azucarados. Contiene cloro activo por lo que tiene propiedades biocidas, además de deterativas. Gracias a su contenido en tensioactivos de alta espumación, produce una espuma que se adhiere a las superficies aumentando el tiempo de contacto, efectuando así una limpieza efectiva. Debido a su contenido en secuestrantes y anticorrosivos no deja restos de cal ni corroe la máquina, incluso en situaciones de extrema dureza

#### CAMPOS DE APLICACION

Cleanser 307 puede ser utilizado para la limpieza de superficies, paredes, maquinaria en contacto con alimentos...Especialmente diseñado para la limpieza y desengrase en industria alimentaria.

#### METODO DE APLICACION

Cleanser 307 foam es un producto altamente concentrado y solo requiere una concentración del 10% según grado de suciedad a limpiar, y dejar un tiempo mínimo de contacto de 5 min. Puede usarse directamente de la disolución en un recipiente, o mediante máquina a presión, ya que sus componentes anticorrosivos impiden la oxidación de la misma.

#### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD PERSONAL

C.Corrosivo R -35 Provoca quemaduras graves. R-31. En contacto con ácidos libera gases tóxicos. R-50: Muy tóxico para organismos acuáticos.

#### MODALIDADES DE SUMINISTRO

Bombonas de 20

Ficha Técnica



La nueva generación de detergentes de uso profesional