

ENDER E.C

DETERGENTE CLORADO LIQUIDO DE ALTA DILUCIÓN



B -1320

INFORMACIÓN

ESTABILIDAD, ESPECIALMENTE FORMULADO PARA LA ELIMINACIÓN DE GRASAS Y SUCIEDAD PROTEICA EN LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS. ES FÁCILMENTE SOLUBLE EN TODAS PROPORCIONES EN AGUA DURA O BLANDA DADOS SUS ESPECIALES AGENTES ABLANDADORES.

ENDER E.C. POSEE INHIBIDORES DE ESPUMA, POR LO TANTO SE PUEDE UTILIZAR CON OPTIMOS RESULTADOS EN MAQUINARIA AUTOMATICA DE LAVADO DE VAJILLA, EN LIMPIEZA C.I.P., EN LAVADO DE BANDEJAS EN LA INDUSTRIA AVÍCOLA, PESQUERA Y EN GENERAL EN TODA INDUSTRIA ALIMENTICIA.

ENDER E.C. ACTUA MEDIANTE LA SAPONIFICACION DE GRASAS, ESTO SIGNIFICA QUE A MAYOR SUCIEDAD PROTEICA ORGANICA SE INCREMENTA SU ELEVADO PODER DE LIMPIEZA.

MODO DE USO

ENDER E.C. SE APLICA MEZCLADO EN ALTAS DILUCIONES DE AGUA. SU CAPACIDAD SE PUEDE INCREMENTAR CON AGUA TIBIA.

SE RECOMIENDAN DOSIS SEGÚN SUCIEDAD ENTRE 1:200 A 1:600

ESPECIFICACIONES TECNICAS

PRESENTACION LIQUIDO TRANSLUCIDO

COLOR NO TIENE

PH CONCENTRADO 13.9 A 14

PH SOLUCION 10 grs./litro 11.1 A 12.5

PESO ESPECIFICO 1.12 A 1.15 A 20°C

INFLAMACION NO

ALMACENAMIENTO MINIMO 1 AÑO

CONTENIDO CLORO 40.000 ppm

BIODEGRADABLE

PRECAUCIONES

- MANTENER EL ENVASE CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
- PRODUCTO MUY ALCALINO; USE ANTIPARRAS, PECHERAS, GUANTES Y ZAPATOS ADECUADOS
- EN CASO DE INGESTION ACCIDENTAL BEBER ABUNDANTE AGUA, NUNCA DE A BEBER A PERSONA DESMAYADA
- EN CONTACTO OCULAR LAVE SOLO CON AGUA CORRIENDO POR 15 MINUTOS. SI IRRITACIÓN PERSISTE CONSULTE ESPECIALISTA
- EN CONTACTO DERMICO LAVE CON ABUNDANTE AGUA, RETIRE ROPA CONTAMINADA BAJO DUCHA.
- NO MEZCLAR CON OTROS PRODUCTOS, EN ESPECIAL ACIDOS O AMONIACADOS.

FABRICADO EXCLUSIVAMENTE PARA QUINTA INDUSTRIAL POR NUESTROS ASOCIADOS, LABORATORIOS PACIFIC CHEM LTDA.: NORMA ISO 9001 – 2000, REG. AR-QS-2756 DEL 19/02/2008 – AUTORIZACION MINISTERIO DE SALUD 67147 DEL 29 DE OCT. 2007.