



OXA - ZIP

Detergente líquido completo alcalino.

Composición Este producto contiene hidróxido sódico, secuestrantes, dispersantes y tensioactivos no iónicos.

Características **Oxa - Zip** un producto detergente fuertemente alcalino con un marcado efecto emulsionante y dispersante de la suciedad orgánica. Presenta asimismo un alto poder secuestrante y dispersante de las sales que constituyen la dureza del agua previniendo y eliminando las incrustaciones calcáreas y óxidos metálicos sobre las diferentes superficies.

Oxa - Zip está especialmente indicado para la eliminación rápida de las suciedades adheridas a diferentes tipos de superficies tales como sustancias grasas, aceites, suciedad proteica, incrustaciones metálicas, etc. Por ello, está especialmente recomendado en la limpieza de tanques de acero inoxidable, membranas de ultrafiltración de suero, membranas de ósmosis inversa, cisternas, llenadoras, plantas de preparación de jarabes, pasteurizadores de placas, etc.

Por su baja espumosis está particularmente indicado para ser utilizado en las instalaciones CIP de diferentes tipos de industrias como industria cervecera, enológica, quesera, láctea, agua mineral, gaseosa, zumos de fruta, mataderos, embutidos, aceites, destilerías, etc.

Oxa - Zip puede utilizarse como producto único en sustitución de la clásica limpieza con un producto alcalino más un producto ácido; el empleo regular de **Oxa - Zip**, gracias a su elevado poder secuestrante y dispersante de las sales calcáreas, impide la formación de las incrustaciones inorgánicas. De esta forma, el ciclo de detergencia alcalina no necesita, en condiciones normales, ser seguido por un ciclo de limpieza ácida desincrustante ahorrando, por tanto, tiempo y dinero.

Aplicaciones Disolver **Oxa - Zip** en agua a una dosis entre un 0.5-5% en función del grado de suciedad de la superficie a limpiar, de la dureza del agua y del nivel de incrustación. Aplicar la solución de lavado preferiblemente a temperaturas entre 30º-80ºC por recirculación. A menor temperatura, generalmente se requiere más tiempo de contacto.

Datos técnicos

Aspecto:	Producto líquido color ambar.
Alcalinidad total:	3.5meq/g
pH(20ºC, solución acuosa al 2%):	>12
Poder secuestrante:	
(solución acuosa al 1%)	80ºHF

Detergente biodegradable conforme a la directiva EC 648/2004

Envases Bombonas de plástico de 30Kgs.
Contenedores de 1100 Kgs.
Conservar los envases en lugar fresco y seco, alejado de productos incompatibles. Mantener a una temperatura por encima de 0ºC para evitar posibles cristalizaciones.

Seguridad e higiene Producto Corrosivo. Consultar la Hoja de Datos de Seguridad antes de utilizar el producto.

Revisión: Febrero / 2015