



## **V-1**

*DETERGENTE LIQUIDO ALCALINO PARA PLANTAS DE FILTRACION*

### **DESCRIPCIÓN:**

Es un detergente alcalino líquido que contiene una combinación de agentes complejantes especialmente adecuados para membranas en las cuales el uso de tensioactivos aniónicos y agentes emulsificantes están aprobados. Adecuado para la limpieza de plantas de micro y ultrafiltración y osmosis inversa en: Industria láctea, Industria de bebidas y Tratamiento de agua

### **DOSIS Y EMPLEO:**

Después de un preenjuague adecuado, usar una solución de limpieza de concentración entre 1 y 3%. Ocasionalmente se pueden tolerar concentraciones más altas. Después de la limpieza deben ser enjuagadas todas las superficies para así eliminar cualquier residuo.

### **MANEJO:**

Membranas de polietereurea y electrodiálisis pueden quedar irreversiblemente obturadas por tensioactivos anicónicos. Normalmente los proveedores de membranas indican las limitaciones de operación respecto al pH y a la temperatura para las membranas.

### **PROPIEDADES:**

- Excelente poder detergente y compatible con la mayoría de membranas.
- No contiene ni cloro ni fosforo.

**Nº RGTR. SANITARIO: 31000290-MA**

#### *NOTA:*

*Las recomendaciones dadas en este boletín están basadas en ensayos y pruebas realizadas por **IBERQUIM, SA.**, en nuestra experiencia y conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones más comunes del producto y son de carácter orientativo. Sin embargo, como el manejo y la aplicación del producto no están en todo momento bajo el control de **IBERQUIM, S.A.** pudiendo existir variaciones en los valores específicos a pie de obra, **IBERQUIM, S.A.** no se hace responsable del mal uso o aplicación que se haga del mismo, bien por negligencia, bien por ignorar las indicaciones facilitadas por **IBERQUIM, S.A.**, limitándose nuestra garantía, única y exclusivamente, a la calidad del producto en sí.*