

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO	COMPOSICIÓN
<b>Referencia:</b> 0403 <b>Nombre:</b> Deterlab Neutro <b>Fabricante:</b> TECNOSAR SAS. <b>Familia Química:</b> Detergentes	Ácido Sulfónico                      Urea Glicerina                                Hidróxido de Sodio Preservante                              Antiespumante Desengrasante                          Agua
DESCRIPCION DEL PRODUCTO	ESTABILIDAD
Detergente líquido biodegradable neutro para lavado de material oxidable de laboratorio. Ph 6.8 a 7,2	El producto es estable hasta la fecha de caducidad indicada en la etiqueta. Conserve de 5-25°C.
TECNICA DE APLICACION	USOS
Prepare una solución al 10% de detergente y sumerja el material a lavar en ella por un tiempo de 10 a 15 minutos, enjuague con agua potable hasta eliminar completamente cualquier residuo. Por último lave el material con agua des ionizada o destilada y seque en horno o al ambiente.	Para lavado de material oxidable en laboratorios, como instrumental en acero inoxidable y todos aquellos materiales que puedan ser susceptibles de corrosión.
INDICACION PARA ELIMINACION DE RESIDUOS.	PRESENTACION
Las soluciones usadas y las soluciones caducadas deben eliminarse como desechos especiales, y en todo caso cumpliendo con las normas gubernamentales para tal efecto.	El reactivo viene para diluir y usar, envasado en garrafas de 2000, 4000ml y 20 litros u otras a petición del cliente.
SIMBOLOS DE SEGURIDAD	PROTECCION PERSONAL