



Consejos de uso de los refrigerantes

- ✓ El producto debe estar almacenado en un ambiente de temperatura controlada entre +5°C y +40°C.
- ✓ Antes de rellenar el tanque con producto nuevo, se deben limpiar tanto el tanque como los circuitos con un producto limpiador METALCLEAN, para retirar cualquier resto o partícula que pudiera afectar el buen funcionamiento del sistema.
- ✓ No se debe realizar la emulsión directamente en la propia máquina.
- ✓ La correcta preparación de una emulsión es un proceso que requiere precisión y fiabilidad. Se recomienda el uso de un equipo de dilución electrónico XCALUB que asegure todos los parámetros y garantice un buen resultado.
- ✓ Se debe controlar y hacer seguimiento del producto en uso para alargar su vida útil.
- ✓ Se debe evitar la contaminación del circuito por la entrada de fluidos y agentes externos.
- ✓ Es necesario disponer de un adecuado sistema de filtrado del producto recuperado.
- ✓ La calidad del agua debe estar controlada durante la vida útil del producto.
- ✓ Se deben controlar periódicamente los niveles de concentración y de pH a través de equipos electrónicos fiables. Nunca con sistemas manuales.

Para más información acerca de éste y otros contenidos, póngase en contacto con nosotros a través de teléfono o correo electrónico.