

Solución limpieza y desinfección electrodos para industria láctea



HI70641L es una solución de desinfección y limpieza altamente efectiva especialmente formulada **para usar con electrodos de pH recubiertos con depósitos lácteos, incluyendo leche, queso, yogurt y helado.**

Los electrodos se ensucian por el uso y producirán resultados inexactos incluso si se leen correctamente en un tampón de pH. Las soluciones de limpieza de HANNA eliminan las impurezas y los residuos que quedan en las superficies de los electrodos cuando se sumergen en las muestras durante la medición o cuando se almacenan incorrectamente.

Todas las soluciones de limpieza vienen en una **botella hermética** con sello a prueba de manipulaciones para garantizar la calidad y la frescura. En la botella se marca un número de lote y una fecha de vencimiento.

Disponible en:

HI70641L: botella 500 ml

HI700641P: Sobres individuales de 20 ml en paquetes de 25.

Referencia: -

Descripción	Solución de limpieza y desinfección de productos lácteos (industria alimentaria).
Paquete tamaño	botellas 500 ml

Cantidad		1
Certificado de análisis	No	