

Solución limpieza electrodos ácida para carne y gras



HI70630 es una solución efectiva de **limpieza de ácidos grasos** especialmente formulada para aplicaciones donde un electrodo de pH está recubierto con grasa, particularmente de la industria cárnica.

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:

HI70630L: botella 500 ml

HI700630P: Sobres individuales de 20 ml en paquetes de 25.

Referencia: -

| | |
|-------------|--|
| Descripción | Solución de limpieza ácida para grasas y grasas de carne (industria alimentaria) |
| Paquete | botellas |

tamaño 500 ml
Cantidad 1
Certificado de análisis No