

PRUEBAS DE DERRAME QUÍMICO SEGURAS, RÁPIDAS Y PRECISAS

Micro Essential Laboratory, el pionero en pruebas de pH desde 1934, ahora ofrece dos herramientas indispensables para realizar comprobaciones instantáneas de pH de fluidos industriales/de laboratorio derramados —Tiras de pH Plásticas Spill Stik y Papel de Prueba pH Hydrion®.

Determinar el pH de fluidos de laboratorio o industriales derramados es con frecuencia el primer paso crítico en realizar una limpieza segura. Las tiras de pH Spill Stik de Micro Essential son la mejor herramienta de sumergir y leer para comprobar el pH y evaluar el riesgo de un líquido peligroso derramado. Como el Papel de Prueba pH 0-13 Hydrion® de Micro Essential, nuestros Spill Stiks proporcionan comprobaciones de pH instantáneas, precisas y de fácil lectura en cada unidad pH entera, desde fuertemente ácido a fuertemente alcalino. La longitud de 1 pg de ancho y 6 pg de longitud de los Spill Stiks hace que sean fáciles de manipular a una distancia segura y con una mano enguantada. La gran tabla de color que viene con cada kit presenta coincidencias de color más claras y rápidas.

- Herramientas de seguridad esenciales para comprobar el pH de derrames industriales
- Sólo un toque y la coincidencia determina cualquier pH de 0 a 13
- Tabla fácil de leer con 14 brillantes colores da resultados instantáneos y precisos
- Prueba segura hecha posible por el Mango de 6 pg de longitud del Spill Stik
- Hechas en los EE.UU.



DS-8020



HJ-613

Para más información contacte a
 Rob Lynch en el 718.338.3618
 Rob@microessentiallab.com
 www.MicroEssentialLab.com

TIRAS PH PLÁSTICAS 0-13 SPILL STIK HYDRION®

- Cada kit consiste diez tiras plásticas de 1 pg x 6 pg con papel de prueba pH premium y empacadas en un tubo con una tabla de color coincidente.

No. Catálogo	Rango	Puntos Coincidencia Color
DS-8020	0.0-13.0	0.0 1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0 8.0 9.0 10.0 11.0 12.0 13.0

Unidad de Venta	Precio	Cantidad de Pedido Mínima
kit individual	Precio de distribuidor disponible	1 kit

PAPEL DE PRUEBA PH JUMBO 0-13 HYDRION®

- Cada kit consiste en un rollo de papel de prueba premium de 1/2 pg x 50 en un útil dispensador con una tabla de color coincidente
- Aproximadamente 150 pruebas por kit

No. Catálogo	Rango	Puntos Coincidencia Color
HJ-613	0.0-13.0	0.0 1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0 8.0 9.0 10.0 11.0 12.0 13.0

Unidad de Venta	Precio	Cantidad de Pedido Mínima
kit individual o caja de 10 kits	Precio de distribuidor disponible	5 kits

Cómo probar Líquidos Derramados

- Sumerja un Spill Stik o una tira de papel pH en la sustancia derramada.
- Retire el Stik o tira de papel y compare inmediatamente el color resultante con la tabla de color.



© 2015 Micro Essential Laboratory Inc. Todos los derechos reservados Impreso en EE.UU.

Para más información contacte a
Rob Lynch en el 718.338.3618
Rob@microessentiallab.com
www.MicroEssentialLab.com