

## ACID SPOT'R™



**ACID SPOT'R™** es un aerosol amarillo translúcido que cambia de color inmediatamente a púrpura al contacto con pequeñas gotas de ácido a pH 2.6 o menores. Esto es un producto soluble en agua usado para la detección de derrames o fugas accidentales de ácidos. Use siempre que ocurra o sospeche un derrame o fuga de ácido. ACID SPOT'R™ determinará el perímetro de un derrame y confirmará el aislamiento, la reparación, y la neutralización de una fuga. Utilizar este producto antes de cubrir una superficie potencialmente contaminada para comprobar si hay contaminación superficial. Tener siempre un inventario de ACID SPOT'R™ de modo que se esté preparado en caso de una emergencia. Este producto está recomendado, aunque no exclusivamente, para los siguientes ácidos y gases ácidos:

Ácido Fluorhídrico	Ácido Fosfórico
Ácido Sulfúrico	Ácido Clorhídrico
Ácido Cítrico	Ácido Sulfuroso
Ácido Oxálico	Ácido Cloroacético
Ácido Fórmico	Ácido Nítrico
Ácido Fluorosilícico	Ácido Acético Glacial
Ácido Trifluoroacético	Ácido Bromhídrico
Ácido Perclórico	Ácido Maléico
	Ácido Yodhídrico

### DÓNDE USAR:

Tanques Contenedores y carros de ferrocarril  
Válvulas  
Sitios de Carga y descarga  
Laboratorios  
Herramientas Hazmat  
Tanques  
Confinamiento Secundario  
Tuberías  
Bombas  
PPE  
Costuras y Soldaduras

**MEZCLADO:** ACID SPOT'R™ se embarca como un polvo concentrado, anhidro para reducir costes de envío y para facilidad de almacenamiento para el usuario final. Esto también asegura que el producto no se escape en el camino al consumidor o mientras se almacena cuando inadvertidamente se almacena de cabeza. El usuario final simplemente agrega agua a los ingredientes concentrados, anhidros, y ACID SPOT'R™ esta listo para utilizar.

**ALMACENAJE:** Cuando esta en solución, tratarlo como el agua, se congela a 32 °F (0 °F). Evite el congelamiento.

**VIDA ALMACÉN:** Ingredientes secos - 5 años a temperatura ambiente. Ingredientes en solución - 1 año a temperatura ambiente.

**PRESENTACIÓN:** ACID SPOT'R™ se embarca en un envase plástico de 16 onzas (473ml), con un inyector de boquilla del aerosol ajustable. El tamaño mínimo de pedido es una caja de cuatro unidades de 16 onzas (473ml). Para derrames o fugas grandes, o situaciones de hazmat, los envases de 16 onzas (473ml) pueden ser inadecuados. Por favor pregunte al fabricante por órdenes a granel de ACID SPOT'R™. La mayoría de las órdenes a granel se envían en cantidades para llenar 4 galones, de rociadores portátiles de morral.