

RTY Neutralizer™



RTY Neutralizer™ es una solución cáustica usada simultáneamente con ON GUARD™ Pintura de Detección de Ácidos o ACID SPOT'R™. RTY Neutralizer™ tiene un pH de 11.5 y se puede utilizar para neutralizar un derrame o fuga ácido. Utilizar RTY Neutralizer™ para apresurar la transición de color del ON GUARD™ después de una exposición ácida. Después de que haya habido una fuga de ácido en una superficie que se ha pintado con ON GUARD™, aislar y reparar la fuga, y después irrigar el sitio con RTY Neutralizer™. Una vez

que el color rojo cambie de nuevo a amarillo oro, lavar el sitio con agua y el ON GUARD™ estará listo para detectar la siguiente fuga. Siempre contenga los derrames y fugas y disponga todos los materiales de desecho de acuerdo con todas las regulaciones.

DONDE UTILIZAR:

Válvulas
Superficies de laboratorio
Tuberías
Herramientas Hazmat
PPE
Tanques
Bombas
Instalaciones de confinamiento secundario
Costuras y soldaduras
Carro tanque y tanques contenedores
Áreas de carga y descarga

ASPECTO: Líquido levemente nebuloso.

EMPAQUE: RTY Neutralizer™ se embarca en un envase plástico de 8 onzas (237 ml) con un inyector de boquilla del aerosol ajustable. RTY Neutralizer™ se embarca en cuatro unidades de 8 onzas (237 ml) por envase.

MEZCLADO: RTY Neutralizer™ se embarca listo para usar. No se necesita mezclar.

APLICACIÓN: Sostener el inyector a 8-12 pulgadas de la superficie y apretar el disparador tan frecuente como sea necesario para irrigar el sitio.

TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO: Trátelo como el agua. Evitar la congelación.

VIDA DE ALMACEN: 5 años a temperatura ambiente.