

# Ácidos, productos base y el kit de derrames ácido de batería

Retire de forma segura derrames de ácidos, ácido de batería y ácidos base



[www.bradyeurope.com/spillcontrol](http://www.bradyeurope.com/spillcontrol)



## Extremadamente prácticos

Los nuevos kits de derrames contienen cada uno una selección de soluciones que permiten a los clientes combatir derrames de ácidos, productos base y ácido de batería de volumen pequeño a mediano:

- Alfombrillas altamente absorbentes para limpiar equipos y retirar derrames
- Tubos SOC para evitar que los derrames se extiendan por el suelo
- Polímeros neutralizantes para neutralizar ácidos y productos base
- Guantes y gafas para proteger a los empleados
- Una bolsa de eliminación de residuos para contener todo el equipo utilizado

También se incluyen en cada kit de derrames instrucciones prácticas y visuales para un uso óptimo del producto.

Art. No.	Referencia	Descripción	Capacidad de adsorción (litros)
241135	SKH-BATT-E	Kit de derrames específico para ácido de batería	20
241138	SKA-BKTACID-E	Kit de derrames específico para productos químicos neutralizantes ácidos	17
241139	SKA-BKTBASE-E	Kit de derrames específico para productos químicos neutralizantes básicos	17

## Respuesta rápida

Cada kit de derrames es ligero y fácil de mover rápidamente hacia un derrame para permitir una respuesta rápida. Además, el kit de derrames de ácidos, el kit de derrames de productos base y el kit de derrames de ácido de batería están etiquetados de forma clara para que los trabajadores puedan reconocer al instante el kit de derrames más adecuado para cada caso.

## Absorba los derrames con seguridad

El contenido de cada kit de derrames permite a los usuarios retirar con seguridad los derrames. Los guantes y las gafas que forman parte de los equipos de protección personal (EPP) se pueden encontrar fácilmente en los kits para proteger a los empleados antes de iniciar la eliminación del derrame. Para limitar aún más el contacto con ácidos y bases nocivos, se incluyen polímeros neutralizantes que cambian de color cuando los ácidos o las bases se neutralizan. Además, nuestras soluciones granulares de control de derrames y de polipropileno meltblown son inertes y no reaccionan con ningún producto químico.



Obtenga los detalles del producto  
[www.bradyeurope.com/spillcontrol](http://www.bradyeurope.com/spillcontrol)