

Spill kit per acidi, per basi e per acidi di batterie

Rimuovi in sicurezza fuoriuscite e sversamenti di acidi, basi e acidi di batterie



www.bradyeurope.com/spillcontrol



Praticissimi

Lo spill kit per acidi, lo spill kit per basi e lo spill kit per acidi di batterie contengono ciascuno una serie di soluzioni che permettono agli utilizzatori di affrontare fuoriuscite e sversamenti di piccole e medie dimensioni:

- panni molto assorbenti per asciugare attrezzature e rimuovere fuoriuscite e sversamenti
- SOC per evitare che fuoriuscite e sversamenti contaminino il pavimento
- polimeri neutralizzanti per neutralizzare acidi e basi
- guanti e occhiali per proteggere gli addetti
- un apposito sacco per smaltire tutte le attrezzature usate

Ogni spill kit contiene anche pratiche istruzioni visive per un uso ottimale del prodotto.

Codice	Codice prodotto	Descrizione	Capacità di assorbimento (litri)
241135	SKH-BATT-E	Spill kit speciale per acidi di batterie	20
241138	SKA-BKTACID-E	Spill kit speciale per sostanze chimiche con proprietà di neutralizzazione degli acidi	17
241139	SKA-BKTBASE-E	Spill kit speciale per sostanze chimiche con proprietà di neutralizzazione delle basi	17

Intervento rapido

Ogni spill kit è leggero e facile da trasportare rapidamente vicino a una fuoriuscita o uno sversamento per consentire un intervento rapido. Lo spill kit per acidi, lo spill kit per basi e lo spill kit per acidi di batterie sono anche chiaramente etichettati in modo che gli operatori possano identificare subito lo spill kit migliore per il tipo di fuoriuscita o sversamento da rimuovere.

Assorbi in modo sicuro fuoriuscite e sversamenti

Il contenuto di ogni spill kit permette agli utilizzatori di rimuovere in modo sicuro fuoriuscite e sversamenti. Dai kit è possibile recuperare facilmente guanti e occhiali DPI per proteggere gli addetti prima che inizino a rimuovere una fuoriuscita o uno sversamento. Per limitare ulteriormente il contatto con basi e acidi nocivi, sono forniti polimeri neutralizzanti che cambiano colore quando le basi o gli acidi sono neutralizzati. Inoltre, il nostro polipropilene fuso e le nostre soluzioni granulari per il controllo di fuoriuscite e sversamenti sono inerti e non reagiscono con alcuna sostanza chimica.



Richiedi i dettagli del prodotto
www.bradyeurope.com/spillcontrol