

### SM70 - Rękaw pochłaniający chemikalia

**Kolekcja:** Likwidacja skutków wycieków chemicznych

**Grupa produktów:** Kontrola wycieków

**Materiały:** Dżianina poliestrowa z wypełnieniem polipropylenowym

**Karton zewnętrzny:** 1



### Informacja o produkcie

Rękaw pochłaniający chemikalia jest idealny do środowisk, w których niezbędne jest szybkie i skuteczne zabezpieczenie i kontrola chemikaliów. Elastyczna tkanina szybko się rozszerza, aby zwiększyć szybkość wchłaniania, zapewniając jednocześnie doskonale zatrzymywanie płynów, trwałość i wytrzymałość. Każdy rękaw pochłania 4,5 litra agresywnych i nieagresywnych chemikaliów.

### Likwidacja skutków wycieków chemicznych

Żółty - wchłania niebezpieczne, płynne substancje chemiczne

### Kontrola wycieków

Zadaniem sorbentów jest kontrola i ograniczanie skutków wycieków substancji wodnych i oleistych. Są podstawowymi środkami chroniącymi pracowników i środowisko w trakcie wycieków.

### Cechy

- 120cm x 8cm
- Pochłania 4.5 litrów

### Normy

BS 7959-1  
BS 7959-3

**SM70 - Rękaw pochłaniający chemikalia****Kod produktu: 5603148010****Laboratorium badawcze****Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
SM70YER	Żółty	61.0	47.0	82.0	8.0000	0.2351	5036108249831	15036108738516