

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

SM40 - Rękaw do oleju

Kolekcja: Sorbenty olejowe

Grupa produktów: Kontrola wycieków

Materiały: Dzianina poliestrowa z wypełnieniem polipropylenowym

Karton zewnętrzny: 1

Informacja o produkcie

Trwały rękaw hydrofobowy pochłaniający 3 litry substancji olejowych i utrzymujący się na wodzie nawet wtedy, gdy jest w pełni nasycony.

Sorbenty olejowe

Te produkty mają zawsze kolor biały i mogą być stosowane wyłącznie w przypadku wycieku substancji olejowych takich jak smary, paliwa, a nawet oleje roślinne. Technologia hydrofobowa pozwala na wchłanianie wyłącznie olejów i nie wchłanianie wody. Dzięki temu mogą pozostać na powierzchni wody nawet wtedy, gdy są w pełni nasycone.

Kontrola wycieków

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

Normy

BS 7959-1

BS 7959-2

BS 7959-3



Cechy

	Grupa produktów
Biały	-

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

SM40 - Rękaw do oleju

Kod produktu: 5603149010

Laboratorium badawcze

CARTON DIMENSIONS/WEIGHT

Pozycja	Kolor	Dł	Szer	Wys	Waga (Kg)	Sześcienny (m³)	EAN13	DUN14
SM40WHR	Biały	120.0	33.0	56.0	11.2000	0.2218		15036108706324