

PRODUKT č. 6638

Havarijní souprava – univerzální



(Ilustrační fotografie)

Technická data

Objem nádoby	120 l
Sorpční kapacita	85l
Hmotnost	28 kg
Skladování při teplotách	od -10°C do 30°C (Bez přístupu přímého slunečního záření).
Doba použitelnosti	min. 24 měsíců

Vlastnosti

- Souprava je uložena v odolné plastové nádobě s víkem a kolečky – jednoduché použití a mobilita.
- Nádoba chrání soupravu před prachem a povětrnostními podmínkami.

Využitelná je především na větších čerpacích stanicích, skladech chemických látek a v chemických provozovnách. Vybaveno sorbenty s hydrofilním a oleofilním charakterem – vysoce odolné vůči působení agresivních chemikálií, silných zásad a kyselin. Používají se pro likvidaci úniků nebezpečných agresivních kapalin v chemických závodech i při přepravě chemikálií. Textilní sorbenty jsou žluté barvy a jsou doporučeny do výrobních provozů, skladů a laboratoří, kde se pracuje s agresivními chemikáliemi, kyselinami a zásadami.

Složení soupravy	Chemická rohož (50 x 40 cm)	100 ks
	Chemický had (8 x 120 cm)	5 ks
	Chemický polštář (35 x 30 cm)	5 ks
	Speciální utěrka PROTEXT Premium, 28 x 36 cm	1 balení (30 ks)
	Těsnící tmel (0,5 l)	1 ks
	Těsnící tmel - suché granule (0,5 l)	1 ks
	Těsnící kanalizační deska (45 x 65 cm)	1 ks
	Ochranné brýle	1 ks
	Ochranný respirátor	1 ks
	Ochranné rukavice (pár)	2 páry
	Výstražné chemické světlo - oranžové	2 ks
	Výstražná vytyčovací páska (bílo-červená, 500 m)	1 ks
	Pytel na použité sorbenty (120 l)	3 ks
	Nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD	3 ks
	Plastová uzamykatelná nádoba 120 l	1 ks

Určení

- Určeno do výrobních provozů, větších čerpacích stanic, skladů chemických látek a laboratoří, kde se pracuje s agresivními chemikáliemi, kyselinami a zásadami.