

# MANUÁL



## 2.2.4.15. SADA TÁCIEK

## SADA OBSAHUJE

- Tácky z bieleho plastu – 13ks

## ŠPECIFIKÁCIA A POUŽITIE POMÔCKY

Tácky sú využívané ako podnosy pri rôznych laboratórnych prácach, rovnako sú vhodné aj pre potraviny. Podnos je vyrobený z bieleho plastu - „high impact“ polystyrenu (v tabuľke odolnosti pod skratkou PS). Rozmer: 300x400x42mm. Využívajú sa na prenášanie laboratórnych pomôcok, príp. na ich uloženie.

### CHEMICKÁ ODOLNOSŤ PLASTŮ

MATERIÁL	PA6	PC	PE	PMMA	POM	PP	PS	FEP PFA PTFE	PVC	SAN	PMP (TPX <sup>®</sup> )
VLASTNOSTI PRO TEPLŮTU VE °C	20	20	50	50	50	50	50	50	20	50	50
Acetaldehyd $C_2H_4O$	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
Aceton $CH_3COCH_3$	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Čpavek 25% vodný roztok $NH_3$		•	•	•		•	•	•			
Benzen $C_6H_6$	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Chlorbenzen $C_6H_5Cl$	•	•	•					•		•	
Chloroform $CHCl_3$	•	•	•	•		•	•	•		•	•
Glycerin $CH_2OH-CHOH-CH_2OH$	•	•	•	•	•	•	•	•			•
Diethylether $H_5C_2-O-C_2H_5$			•	•		•	•	•		•	•
Ethylalkohol 96% $C_2H_5OH$	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Ethylenglykol $HOH_2C-CH_2OH$	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Formaldehyd $HCHO$	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Močovina $H_2N-CO-NH_2$	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
n-Hexan $CH_3-(CH_2)_4-CH_3$	•		•	•	•	•	•	•		•	•
Kyselina chlorovodíková $HCl$	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
Kyselina fluorovodíková 35% $HF$	•	•	•	•		•	•	•		•	•
Peroxid vodíku 30% $H_2O_2$	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Methanol $CH_3OH$	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
Kyselina dusičná 50% $HNO_3$	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Perchloroethylen $Cl_2C=CCl_2$	•	•	•	•		•	•	•		•	•
Kyselina fosforečná $H_3PO_4$	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kyselina sírová 95% $H_2SO_4$	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
Tetrahydrofuran $THF$	•	•	•			•	•	•		•	•
Toluen $C_6H_5CH_3$	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Trichloroethylen $C_2HCl_3$	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Xylen $C_6H_4(CH_3)_2$	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•

• odolné

• teoreticky odolné

• odolné s výjimkami

• mírně odolné

• neodolné

## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY NA POUŽÍVANIE UČEBNEJ POMÔCKY

S táckami je potrebné manipulovať opatrne. Pri nevhodnej manipulácii môže dôjsť k poškodeniu, prasknutiu či rozbitiu tácky. Tácky sú ľahko zmyvateľné.

Tovar je určený výhradne na použitie ako demonštračná učebná pomôcka a neslúži na iný účel! Pred tým, ako začnete tovar používať si starostlivo prečítajte a dodržujte všetky bezpečnostné pokyny a to ako na prístrojových štítkoch tak i v priložených príručkách. Výrobok nikdy nepoužívajte ani neskladujte v tesnej blízkosti tepelných zdrojov, akými sú napríklad radiátory, boilers, kachle ani v blízkosti ďalších prístrojov a zariadení, ktoré generujú teplo. Výrobky, ktoré na

to nie sú výlučne určené, nikdy nepoužívajte v tesnej blízkosti vody (blízko vane, kuchynského drezu, vo vlhkom prostredí, pri bazénoch alebo v daždi). Výrobky nikdy neumiestňujte na nestabilnú podložku – zabránite tým poškodeniu výrobku a úrazu osôb. Vo všeobecnosti nevystavujte tovar mechanickému a chemickému namáhaniu, ktoré by spôsobilo jeho poškodenie / pády, nárazy, poleptanie, poškodenie povrchu.

Všetky príručky a bezpečnostné pokyny uložte na vhodnom mieste pre neskoršie použitie. Výrobok obsahuje malé časti. Je nevhodný pre deti do 3 rokov. Niektoré časti majú ostré hrany a môžu spôsobiť poranenia. Pri práci používajte ochranné pracovné pomôcky, ktoré nie sú súčasťou balenia.

V prípade súčastí zo skla alebo plexiskla pristupuje k manipulácií opatrne, hrozí možnosť poranenia. V prípade balenia do ochrannej fólie ju po odstránení znehodnoťte a uchovajte mimo dosahu malých detí aby ste predišli prípadnému uduseniu.

V prípade zariadení napájaných elektrickým prúdom výrobok pripájajte len k napájacíemu zdroju s parametrami popísanými na štítku prístroja a uistite sa, že parametre napájacieho zdroja sú v súlade s požadovanými parametrami pre toto zariadenie. V prípade akéhokoľvek poškodenia el. zariadenia, izolácie, či iného mechanického poškodenia, odpojte prístroj z el. siete a zašlite do servisného strediska. V prípade potreby záručného, resp. pozáručného servisu, kontaktujte dodávateľa. Ako doklad priložte potvrdenú kópiu dodacieho listu, čo je nutná podmienka na uznanie záručnej opravy.

K čisteniu používajte len vlhkú handričku. K čisteniu výrobkov nikdy nepoužívajte žiadne varianty tekutých alebo aerosolových čističov alebo organických rozpúšťadiel.

Na tovar sa vzťahuje záruka v zmysle obchodného zákonníka podľa výrobcom stanovených podmienok. Štandardná záruka je 24 mesiacov, pokiaľ nie je deklarované inak. Záručná doba zaniká, ak sa vyskytnú vady spôsobené nevhodnou manipuláciou, prirodzeným opotrebovaním, neodbornou obsluhou, opravami alebo zásahmi osôb, ktoré k tomu nie sú oprávnené.