



# TECHNICKÝ LIST



## Úkapová vanička - PLN 3368

### VLASTNOSTI:

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Rozměry výrobku:</b> | vnější: 52 × 34 × 13 cm, vnitřní: 34,5 × 25 × 12,5 cm |
| <b>Objem:</b>           | 13 l  |
| <b>Nosnost:</b>         | 15 kg   |
| <b>Hmotnost:</b>        | 0,8 kg  |
| <b>Materiál:</b>        | recyklovaný polyetylen                                |
| <b>Barva:</b>           | černá   |

### POPIS VÝROBKU:

Úkapová vanička je vyrobena z chemicky odolného materiálu. Její konstrukce zajišťuje dostatečnou pevnost a mechanickou odolnost. Je vyrobena z jediného kusu plastu, a tím je zajištěna její dokonalá nepropustnost. Je odolná vůči korozi. Díky záchytnému objemu je možné kapaliny bezpečně uskladnit nebo přelévat. Její nízká hmotnost umožňuje jednoduchou manipulaci.

### VÝHODY:

Vanička je po stranách opatřena uchy pro snadnější manipulaci.

### POUŽITÍ:

Vanička je vhodná pro zachycení unikajících provozních kapalin. Slouží zejména jako preventivní ochrana před nežádoucími úkapy motorového či hydraulického oleje nebo jiných provozních kapalin z motorových vozidel, strojů a jiných zařízení. Vanička pomáhá zajistit čistotu a bezpečnost na pracovišti.

### UPOZORNĚNÍ:

Vanička není odolná vůči horké kapalině. V případě velmi agresivních a vysoce koncentrovaných chemikálií doporučujeme provést test.

### DOPORUČENÍ:

V případě manipulace s chemickými látkami je doporučeno vaničku dovybavit některým z textilních sorbentů nebo sypkým sorbentem UNI-SAFE nebo UNI-SAFE PLUS. Zvýší se tak ochrana materiálu a životnost vaničky. Sorbent zamezí



rozstřikování kapaliny.

V Praze dne 12. 10. 2020