



# TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo 11/10/2022

VAPKA PD10

Strana: 1 z 2

## VAPKA PD10 Professional cleaner

### Mytí pevných povrchů

Vysoce účinný čisticí a mycí prostředek s příjemnou parfemací je určen pro pravidelné a snadné použití při hygienické údržbě všech povrchů odolávajících vodě.

#### **Oblast použití:**

- Podlahové krytiny, jako jsou PVC, linoleum, kámen, lamináty, mramor a polyuretan: pro pravidelnou údržbu velkých podlahových ploch i pro čištění lokálního znečištění
- Jídelny a kavárny
- Kancelářské budovy
- Veřejné prostory: Muzea, knihovny, školy,...

#### **Výhody produktu:**

- Silný čisticí účinek při pravidelném použití. Zároveň oddaluje potřebu „hloubkového“ čištění tvrdých podlah.
- Efektivní a hospodárný díky účinnosti i při nízké koncentraci.
- Ekologicky šetrný díky vysoké míře rozložitelnosti.
- Viditelně zlepšuje vzhled podlah, na kterých je použit, protože zanechává lesklý povrch.

#### **Fyzikálně-chemické vlastnosti výrobku:**

Vzhled	Hustota při 20 °C (kg/l)	pH (100% roztok, 20 °C)
kapalina nažloutlé barvy	cca 1.03 kg/l	10-11

#### **Aplikace přípravku a podmínky použití - doporučené ředění:**

a) **strojní čištění:** aplikační roztok se připraví naředěním 100-150 ml prostředku v 10 L vody v nádobě mycího stroje

b) **ruční čištění:** aplikační roztok se připraví naředěním 150-250 ml prostředku v 10 L vody a aplikuje se pomocí houby nebo vhodné tkaniny

#### **Výrobce:**

MPD plus, s.r.o.  
Nábřeží Dr. Beneše 2307  
Rakovník, CZ- 26901



Telefon: + 420 313 513 961  
Fax: +420 313 512 834  
E-mail: firma@mpd.cz  
www.mpd.cz

Společnost je certifikována podle ČSN EN ISO 9001



# TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo 11/10/2022

VAPKA PD10

Strana: 2 z 2

## **Materiálová snášenlivost:**

<b>Aplikace prostředku je vhodná</b>	Pro čištění všech voděodolných pevných povrchů
<b>Aplikace prostředku není vhodná</b>	Na povrchy nasákavé. Povrchy z lehkých kovů.


**Upozornění:** výrobce doporučuje vhodnost aplikace prostředku na citlivých materiálech odzkoušet.

## **Údaje o složení a nebezpečnosti přípravku:**

**Přípravek obsahuje:** směs tenzidů, další účinnost optimalizující přísady a parfem.

**Standardní věty nebezpečnosti:** Způsobuje vážné poškození očí. Obsahuje d-limonen. Může vyvolat alergickou reakci.

**Pokyny pro bezpečné zacházení a další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu a etiketě prostředku**

<b>Symbol:</b>	
<b>Signální slovo:</b>	<b>Nebezpečí</b>

## **Pokyny pro manipulaci a skladování:**

**Manipulace:** dodržujte všeobecné hygienické předpisy pro práci s chemikáliemi. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima, používejte osobní ochranné pracovní pomůcky.

**Výrobce nedoporučuje:** dlouhodobý kontakt pokožky s aplikačními roztoky s ohledem na vysokou mycí schopnost výrobku a použití přípravku pro jiný účel než pro který je určen.

**Skladování:** Zamezte přístupu dětí k přípravku. Skladujte pouze v originálních obalech při teplotě 5 až 25 °C mimo přímé působení slunečního záření a tepelných zdrojů odděleně od silných kyselin, potravin a krmiv. Dbejte pokynů uvedených na etiketě přípravku.

**Společné skladování:** Skladujte v souladu s platnými právními předpisy.

**Přeprava:** není nebezpečné zboží.

## **Likvidace zbytků:**

Nspotřebované zbytky i po uplynutí doby trvanlivosti lze použít jako mycí roztok, dále nepoužitý přípravek likvidujte jako nebezpečný odpad (N 20 01 29). Další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.

## **Balení a trvanlivost (doba skladovatelnosti):**

Typ balení	Doba skladovatelnosti	Další informace
5L PE kanystr	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	---
10L PE kanystr	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	---

## **Výrobce:**

MPD plus, s.r.o.  
Nábřeží Dr. Beneše 2307  
Rakovník, CZ- 26901



Telefon: + 420 313 513 961  
Fax: +420 313 512 834  
E-mail: firma@mpd.cz  
www.mpd.cz