



# TECHNICKÝ LIST

Revize: 23.11.2020

PURON K

Strana: 1 z 3

## PURON K

Prostředek určený na mytí povrchů znečištěných minerálními usazeninami, vodním kamenem a rží.



### **Oblast použití:**

Prostředek je určen pro mytí povrchů znečištěných minerálními usazeninami, vodním kamenem a rží.

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

Vzhled	Hustota při 20 °C (kg/l)	pH (1% roztok, 20 °C)
nažloutlá kapalina	cca 1,35kg/l	max. 3

### **Aplikace přípravku a podmínky použití:**

Prostředek je určen pro tzv. dvouetapový pěnový nebo tlakový postup mytí resp. Čištění a ruční čištění:

**1. etapa:** nanesení aplikačního roztoku nebo pěny na mytý respektive čištěný povrch.

Způsob nanesení aplikačního roztoku	Aplikační koncentrace	Doba expozice aplikačního roztoku
Dvouetapový postup s oplachem	formou pěny připravené pěnotvorným aplikátorem	cca – 15 min
	formou postřiku roztokem	asi 10 min.
	tlakové čištění přísáváním	po dobu čištění
	ruční čištění	podle potřeby

Teplota aplikačního roztoku by měla být 20 – 80°C. Zvýšená teplota aplikačního roztoku zkracuje výrazným způsobem dobu jeho působení nutnou k docílení požadovaného účinku.

**2. etapa:** odstranění uvolněné nečistoty a oplach čištěného resp. mytého povrchu pitnou vodou.

### **Materiálová snášenlivost:**

<b>Aplikace prostředku je vhodná</b>	Pro nenasákové povrchy, které lze mýt vodou. Je vhodný pro mytí plastů keramických a nerezových povrchů s možností dokonalého oplachu vodou.
<b>Aplikace prostředku není vhodná</b>	Čištění povrchů z lehkých kovů je omezeno. Při koncentraci aplikačního roztoku nad 10% hm. může docházet k fosfatování nerezových povrchů a rozpouštění materiálů vyrobených z lehkých kovů (hliník, zinek).

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

### **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



# TECHNICKÝ LIST

Revize: 23.11.2020

PURON K

Strana: 2 z 3

## Údaje o složení a nebezpečnosti přípravku:

Přípravek obsahuje: anorganickou kyselinu, tenzid a účinnost optimalizující přísady. Prostředek není parfemován.

**Standardní věty o nebezpečnosti:** Může být korozivní pro kovy. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Zdraví škodlivý při požití

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

## Pokyny pro manipulaci a skladování:

**Manipulace:** Dodržujte všeobecné hygienické předpisy pro práci s chemikáliemi. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima, použijte osobní ochranné pracovní pomůcky a dodržujte základní zásady práce s chemickými látkami. Zajistěte účinné větrání pracovního prostoru. Koncentrát nepřelévejte do kovových nádob.

**Výrobce nedoporučuje:** použití přípravku pro jiný účel než pro který je určen.

**Skladování:** pouze v originálních obalech při teplotě 5 až 25°C mimo přímé působení slunečního záření a tepelných zdrojů. Dbejte pokynů uvedených na etiketě přípravku.

Zabraňte styku s alkalicky reagujícími látkami a s dezinfekčními prostředky na bázi aktivního chloru.

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


**Přeprava:** je nebezpečné zboží – **UN 3264, LÁTKA ŽÍRAVÁ, KAPALNÁ, KYSELÁ, ANORGANICKÁ, J.N.** (kyselina fosforečná).

## Likvidace zbytků:

Nespotřebované 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
1L PE lahev	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	-
10L HDPE kanystr	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	-
40L HDPE soudek	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	výrobce umožňuje po dohodě zpětný výkup prázdného obalu

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

## **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



# TECHNICKÝ LIST

Revize: 23.11.2020

PURON K

Strana: 3 z 3

---

---

**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