



TECHNICKÝ LIST

Revize: Sk 9.9.2016

PURON RA

Strana: 1 z 2

PURON RA

Prostředek na mytí udíren



Oblast použití:

Prostředek určený pro mytí udíren, pečících zařízení a silně zamaštěných ploch (podlah v masokombinátech apod.).

Fyzikálně-chemické vlastnosti výrobku:

| Vzhled | Hustota při 20 °C (kg/l) | pH (1% roztok, 20 °C) |
|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| bezbarvá až nažloutlá čirá kapalina | cca 1,3 kg/l. | > 12,0 |

Aplikace přípravku a podmínky použití - doporučené ředění:

Prostředek se používá při tzv. dvouetapových postupech čištění:

1. etapa - nanesení aplikačního roztoku na mytý resp. čištěný povrch

| Způsob nanesení aplikačního roztoku | Aplikační koncentrace | Doba expozice aplikačního roztoku |
|--|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Formou pěny připravené pěnотvorným aplikátorem | 30 – 100 g/l vody (3 – 10% roztok) | cca 15 min |
| Tlakové čištění | 3 – 5 g/l vody (0,3 – 0,5% roztok) | cca 10 – 15 min |
| Mytí nástřikem roztoku a ruční mytí | 10 – 100 g/l vody (1 – 10% roztok) | cca 10 – 15 min |

2. etapa – oplach čištěného resp. mytého povrchu pitnou vodou

Optimální teplota aplikačního roztoku je cca 60 °C.

Upozornění:

- při čištění povrchů, které jsou součástí elektrického zařízení, nesmí dojít k průniku pěny popř. její vodné fáze do elektrických částí.
- při aplikaci prostředku zamezte tvorbě suché pěny a vzniku aerosolů, zamezíte tak podráždění dýchací soustavy.

Stanovení aplikační koncentrace PURON RA (% hm):

50 ml aplikačního roztoku se titruje 0,5 M kyselinou chlorovodíkovou (HCl) na indikátor fenolftalein do odbarvení titrovaného roztoku.

$$\text{koncentrace PURON RA (\% hm)} = \text{spotřeba HCl (ml)} * 0,17$$

Výrobce:

MPD plus, s.r.o. Rakovník
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: Sk 9.9.2016

PURON RA

Strana: 2 z 2

Materiálová snášenlivost:

| | |
|---------------------------------|---|
| Aplikace prostředku je vhodná | Pro nerezové a keramické povrchy s možností dokonalého oplachu vodou. |
| Aplikace prostředku není vhodná | Pro povrchy a materiály z lehkých kovů (hliník, zinek). |

Údaje o složení a nebezpečnosti přípravku:

Přípravek obsahuje: směs tenzidů a dalších účinných optimalizujících přísad. Prostředek není parfemován.

Standardní věty o nebezpečnosti: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Může být korozivní pro kovy.

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

Prostředek je určen pro profesionální účely.

| | |
|-----------------|---|
| Symbol: |  |
| Signální slovo: | Nebezpečí |

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. Zajistěte přiměřené větrání pracovního prostoru.

Výrobce nedoporučuje: 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. Dbejte pokynů uvedených na etiketě přípravku.

Společné skladování: Skladujte v souladu s platnými právními předpisy.

Přeprava: je nebezpečné zboží – **UN 1719, LÁTKA ŽÍRAVÁ, ALKALICKÁ, KAPALNÁ, J.N.** (Hydroxid sodný).

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 |
|------------------|---|---|
| 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 |

Výrobce:

MPD plus, s.r.o. Rakovník
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