



TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo 6.9.2021

I.v.01

Strana: 1 z 2

I.v.01

Speciální tekutý prací prostředek pro šetrné praní sportovního a outdoorového oblečení systému údržby I.v.



Oblast použití:

I.v. 01 je určený pro šetrné praní funkčních textilií v automatických pračkách pro domácnost, anebo pro praní v ruce na cestách a to zejména při nízkých teplotách. Prostředek je dodáván v dávkovací lahvi.

I.v. 02 je určený pro obnovu impregnace sportovního a outdoorového oblečení v domácích podmínkách.

Fyzikálně-chemické vlastnosti výrobku:

Vzhled	Hustota při 20 °C (kg/l)	pH (1% roztok, 20 °C)
nažloutlá až hnědá kapalina	cca 1 kg/l	cca 10,5

Aplikace přípravku a podmínky použití:

Výrobce doporučuje následující použití prostředku a rámcové podmínky praní:

1. Seznamte se s údaji na etiketě údržby na oblečení a vycházejte z doporučení výrobce.
2. Zapněte veškeré zipy (především suché zipy) a otočte oblečení naruby.
3. Pokud je to možné, perte oděv ve speciální prací síťce.
4. Použijte doporučené množství pracího prostředku I.v. 01.
5. Perte na doporučenou nebo nižší teplotu.
6. Veškeré oblečení nechte kompletně uschnout.
7. Nepoužívejte bělicí, ani změkčovací přísady a aviváže.
8. Nikdy neždímejte textilií s membránou v ruce, zničíte ji.
9. Na těžké skvrny naneste před vlastním praním koncentrát a ponechte cca 2 hodiny působit, poté oděv vyperte.

Dávkování na pračku s náplní 4,5 kg prádla podle následující tabulky:

Intenzita zašpinění prádla	proces praní	Dávka prostředku na prací cyklus (ml/ pračku 6 kg užitečné náplně)	teplota praní (°C)	Tvrdost vody
střední	obvykle jen	20 - 25	15 - 60	Měkká až středně tvrdá (0 – 14 °dH)
vyšoká	hlavní praní	25 - 35	15 - 60	
střední	obvykle jen	25 - 35	15 - 60	tvrdá až velmi tvrdá (>14 °dH)
vyšoká	hlavní praní	35 - 45	15 - 60	

Prostředek I.v. 01 se aplikuje v souladu s pokyny výrobců automatických praček.

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: Vo 6.9.2021

I.v.01

Strana: 2 z 2

Upozornění: výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávnou aplikací přípravku.

Materiálová snášenlivost:

Aplikace prostředku je vhodná	Pro praní textilních materiálů na bázi bavlny, směsných textilií (PES/BA), PES, mikrovlákna aj.) a zejména pak pro šetrné praní oděvů ošetřených výrobcem textilií impregnací. Vedle toho je vhodný pro regeneraci vlastností mechanicky nepoškozených membrán a mechanicky nepoškozených tkanin. Pracovní roztoky ani koncentrát nepůsobí agresivně na železo, ušlechtilé oceli a plasty (polyetylen, polypropylen, tvrdé PVC).
Aplikace prostředku není vhodná	Pro praní vlny a hedvábí, textilií barvených reaktivními barvivy a textilií, kde je použití opticky zjasňujících prostředků k údržbě textilií výrobcem zakázáno.

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

Údaje o složení a nebezpečnosti přípravku:

Přípravek obsahuje: Tenzidy, opticky zjasňující prostředky, enzymy, konzervační látky. Prostředek je parfemován.

Standardní věty o nebezpečnosti: Způsobuje vážné poškození očí. Dráždí kůži.

Pokyny pro bezpečné zacházení a další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu a etiketě prostředku. Prostředek je určen pro spotřebitele.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Po ukončení dávkování prostředku dávkovací lahev uzavřete.

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. Po manipulaci si důkladně omyjte ruce vodou.

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.

Likvidace zbytků:

Nespotřebované zbytky i po uplynutí doby trvanlivosti lze použít, dále nepoužitý přípravek likvidujte jako nebezpečný odpad (N 20 01 29). Prázdné a vodou vypláchnuté obaly dejte do tříděného odpadu.

Balení a trvanlivost (doba skladovatelnosti):

Typ balení	Doba skladovatelnosti	Skupinové balení
250 ml dávkovací PE lahev	12 měsíců od data výroby uvedeného na obalu výrobku	8 ks v karton.krabici

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