

# RALEX

## ÚKLID POVRCHŮ

**Použití přípravku:** Ralex je alkalický, nízkopěnicí čistící prostředek vhodný pro ruční i extrakční čištění, má příjemnou světle žlutou barvu a je parfemován svěží vůní. Ralex je svým aplikačním zaměřením obzvláště vhodný pro čištění interiérů železničních vagónů, koberců, interiérů veřejných budov a interiérů potravinářského průmyslu. Je vhodný pro čištění běžných povrchů jako koženky, umakartu, dlaždic a PVC. Velmi účinně čistí zašlé povrchy. Přípravek je výborný na čištění zátěžových koberců a není vhodný pro čištění vlněných koberců.

**Technologie aplikace přípravku:** Podle stupně znečištění se Ralex ředí vodou, maximální doporučená koncentrace je 50 g/l, avšak již za koncentrace 5 g/l je možno s Ralexem extrakčně čistit běžné textilie. Vyšší koncentrace se používá pro předčištění skvrn, kdy se nechá roztok proniknout do skvrny a působit. Zpravidla se používají aplikační roztoky maximálně do 60°C.

### Fyzikálně-chemické vlastnosti:

Vzhled: kapalina žluté barvy

Hustota (20 °C): cca 1.2 kg/l

pH (1 % roztok, 20 °C): 10,5 – 12,5

**Materiálová snášenlivost:** Prostředek lze použít pro nenasákavé povrchy, které lze mýt vodou. Není vhodný pro mytí lehkých kovů. Není vhodný pro extrakční čištění vlněných koberců a koberců barvených přírodními barvivy. Jsou-li pochybnosti o stabilitě materiálu, je vhodné přípravek předem odzkoušet. Přípravek nemá přijít do styku se silnými kyselinami. V nezředěném stavu rozpouští lehké kovy (hliník, zinek) a uvolňuje vodík.

### Údaje o nebezpečnosti přípravku:

Přípravek obsahuje: 5 -15 % EDTA sodná sůl; < 5 % Hydroxid sodný,  
< 5 % anionické a neionické tenzidy; Parfém

**Klasifikace přípravku:** Xi Dráždivý

**Nebezpečí pro osoby a životní prostředí:** R 38 Dráždí kůži.

R 41 Nebezpečí vážného poškození očí.



dráždivý

S 2-26-27-28-37/39-45

Uchovávejte mimo dosah dětí. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody. Okamžitě odložte veškeré kontaminované oblečení. Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení).

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

Informace na telefonu: + 420 313 513 961, Fax: +420 313 512 834

E-mail: [firma@mpd.cz](mailto:firma@mpd.cz),

[www.mpd.cz](http://www.mpd.cz)



ČSN EN ISO 9001:2000

# TECHNICKÝ LIST

RALEX



Revize: Vo 10.10.2008-2

MPD plus, s.r.o.

**Legislativa:** Registrace bezpečnostního listu Ministerstvem zdravotnictví  
ČR REG-332-6. 6.00/24703

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

**Pokyny pro manipulaci:** Dodržujte všeobecné hygienické předpisy pro práci s chemikáliemi. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima, používejte osobní ochranné pracovní pomůcky a dodržujte základní zásady práce s chemickými látkami. Zajistit přiměřené větrání pracovního prostoru.

**Požadavky na skladovací prostory a nádrže:** Skladovat v originálních obalech při teplotě 5 až 25 °C mimo přímé působení slunečního záření a tepelných zdrojů odděleně od potravin a krmiv. Doba trvanlivosti 24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

**Informace ke společnému skladování:** Skladujte v souladu s platnými právními předpisy.

## **Informace pro přepravu:**

**Pozemní přeprava:** Není nebezpečné zboží.

**Likvidace zbytků:** Nespotřebované zbytky i po uplynutí trvanlivosti lze použít jako mycí roztok, dále nepoužitý přípravek po naředění vodou vylijeme do kanalizace, větší množství likvidujeme v souladu s místními předpisy. Za zabezpečení sběru a využití obalového odpadu je hrazen poplatek firmě Ekokom a.s. Dodavatel doporučuje vypláchnout obaly a dát do tříděného odpadu. Vratný obal odkoupí výrobce zpět.

## **Balení:**

10 kg PE kanystr  
40 kg PE soudek (vratný)