



ekologické čapované čistiace produkty

čistiace prostriedky



univerzálne ODMASŤOVAČE

vhodné pre odolné nečistoty a masťotu pre domáce aj profesionálne použitie s príjemnými vôňami

odmasťovacie prostriedky, ktoré sa používajú na všetky tvrdé povrchy s osobitou čistiacou silou pre odolné masťové nečistoty, organického aj anorganického pôvodu, môžu byť použité vo všetkých domácnostiach alebo profesionálnych prevádzkach, pretože odstraňujú tuhé nečistoty zo všetkých povrchov (počítače, digestory, rúry, plastový nábytok, rolety, interiéry automobilov, podlahy, tkaniny), odstraňujú masťotu, krv, zvyšky lepidla, benzín, sadze, atď.

univerzálny čistič – odmasťovač **LEVANDUĽA**



môže byť použitý aj ako odstraňovač škvŕn na znečistenom oblečení pred bežným práním, v klasickej vôni levandule
Zloženie: (Reg. CE č 648/2004): 5-15% Alifatické rozpúšťadlá, aniónové povrchovo aktívne látky. Ďalšie zložky: Sequestrants, Parfum, Methylisothiazolinone, Methylchlorisothiazolinone. NICKEL TEST

univerzálny čistič – odmasťovač **MARSEILLE**



môže byť použitý aj ako odstraňovač škvŕn na znečistenom oblečení pred bežným práním, v klasickej vôni Marseille
Zloženie: (Reg. CE č 648/2004): 5-15% Alifatické rozpúšťadlá, aniónové povrchovo aktívne látky. Ďalšie zložky: Sequestrants, Parfum, Methylisothiazolinone, Methylchlorisothiazolinone. NICKEL TEST

univerzálny čistič – odmasťovač **SUPER**



NOVINKA, môže byť použitý aj ako odstraňovač škvŕn na znečistenom oblečení pred bežným práním
Zloženie: (Reg. CE č 648/2004): 5-15% Alifatické rozpúšťadlá, aniónové povrchovo aktívne látky.
Ďalšie zložky: Sequestrants, Parfum, Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone.
NICKEL TEST

Prostriedok na umývanie **SKLA, OKIEN, KRYŠTÁLU**



ideálny prostriedok na čistenie skla, okien, krištálových predmetov, lustrov, obkladov, obzvlášť vhodný na čistenie skiel okuliarov, zrkadiel a citlivých predmetov všeobecne, dodáva lesk ošetrovaným povrchom bez oplachovania s príjemnou vôňou
Zloženie:(Reg. CE č 648/2004) <5% izopropylalkohol, amfotérne povrchovo aktívne látky. Ostatné zložky: parfum, farbivá, methylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone

Najlepšie nekorozívne odvápnovače, schopné odstraňovať najodolnejšie usadeniny

prostriedok na odstránenie **VODNÉHO KAMEŇA**



prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa na každodenné použitie v kuchyni, kúpeľni, účinný aj pri najodolnejších usadeninách, zanecháva povrchy čisté a dezinfikované, odstraňuje vodný kameň, vápenec, zabraňuje jeho ukladaniu , pôsobí do hĺbky.
Zloženie: (Reg. CE č 648/2004): <5% kyseliny fosforečnej, neiónové povrchovo aktívne látky. Ostatné zložky: parfum, farbivá, NICKEL TEST

WC gel
na odstránenie vodného kameňa



špeciálny prostriedok na čistenie toaliet , jeho gelové zloženie má lepiivé vlastnosti, vďaka čomu účinné odstraňuje nečistoty a vodný kameň a zanecháva vašu toaletu čistou, dezinfikovanú a lesklú.
Zloženie: (Reg. CE č 648/2004): 5-15% kyselina chlorovodíková, <5% neiónové povrchovo aktívne látky , ostatné zložky: parfém , farbivá

prostriedok na **ANTIKOR**



prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa zo všetkých povrchov z nehrdzavejúcej ocele, vhodné na odstránenie vodného kameňa z umývačiek riadu a práčok, pričom nepoškodí tesnenia.

Zloženie: (Reg. CE č 648/2004): 5-15% neiónové povrchovo aktívne látky, kyselina amidosulfónová, kyselina fosforečná. Ostatné zložky: parfum.

gelový čistič kúpeľní



parfumovaný čistiaci prostriedok s rozjasňujúcim a dezinfekčným účinkom, ktorý sa používa na každodenné čistenie kohútikov, umývadiel, vaní a dlaždíc; po aplikácii zanecháva príjemnú vôňu v kúpeľni.

Zloženie: (Reg. CE č 648/2004): <5% neiónové povrchovo aktívne látky, ostatné zložky: <1% parfum, Alpha-iso-methylionone, Benzyl salicylate, Amyl cinnamal, Coloranti, Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone.

NICKEL TEST