

# TECHNICKÝ LIST



## Šetrný čistič na ruční mytí podlahy, 10 l, koncentrát - EU 30/10

### VLASTNOSTI:

Vhodné použití:	podlaha
Objem:	10 l
Balení:	kanystr
Typ náplně:	koncentrát
Dávkování:	směšovačem S1
Vůně:	lesa
Značka:	EUSORB
Složení:	ekologický konzervant, antialergenní vůně, bez fosfátů
Doporučený poměr ředění:	1 : 250

### POPIS VÝROBKU:

Profesionální tekutý koncentrovaný prostředek **obsahuje účinné složky**, které odstraňují nečistoty a vrací podlahám původní vzhled. Je vyroben s využitím nejnovějších poznatků v oblasti nanotechnologie. Díky šetrnému složení nepoškozuje podlahy z přírodních materiálů i s různými povrchovými úpravami. Zanechává podlahy lesklé, bez šmouh a **vytváří tenkou ochrannou vrstvu**. Tím dochází k nízkému zanášení ošetřovaného povrchu nečistotami, což vede ke snadnější následné údržbě a ke snížení frekvence úklidu.

- Přípravek čistí a chrání povrchy v jednom kroku.
- Součástí receptury jsou **nanočástice křemíku**, které vytváří ochrannou vrstvu.
- Koncentrát **šetří plasty a přírodu**.
- Možnost využití směšovacího zařízení, které přesně dávkuje přípravek.

### SYSTÉM:

**SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ ÚKLIDU, ČISTOTY A HYGIENY EUSORB** je řešení, které nezatěžuje životní prostředí a díky ekonomickému dávkování ušetříte i vaše finanční prostředky.

## SYSTÉM zahrnuje:

- Navrhne vám dodávky úklidových a dezinfekčních prostředků.
- Doporučíme vám odpovídající automatická dávkovací zařízení (směšovače) a ve vašem provozu je namontujeme.
- Vytvoříme vám hygienický plán na míru.
- Poskytneme vám vzor bezpečnostního školení pro pracovníky v úklidu.
- Ukážeme vám, jak v oblasti úklidu snížit dopad na životní prostředí.

## SMĚŠOVAČE VÝRAZNĚ ŠETŘÍ FINANCE I PŘÍRODU

- Směšovač je intuitivní dávkovač.
- Dávkování a ředění přípravků je naprosto přesné a tak klesá jejich spotřeba.
- Snížíte produkci plastů až o 80%.



## POUŽITÍ:

Šetrný a účinný čistič na podlahy je vhodný **pro vytírání všech typů podlah**. Dokonale vyčistí a ochrání všechny nesavé povrchy jako je dlažba, PVC, linoleum, marmoleum, korek, laminát nebo i plovoucí podlahy.

## VÝHODY:

### PROČ JE NAŠE SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ EKOLOGICKÉ ?

- Produkty šetrné k životnímu prostředí.
- Antialergenní vůně.
- Snížení spotřeby úklidových prostředků.
- Používání směšovačů a opakované použití aplikačních lahví výrazně snižuje produkci plastů.

## NÁVOD K POUŽITÍ:

Čisticí prostředek na šetrné mytí podlah je **koncentrovaný** a určený **pro směšovač S1** nebo **ruční ředění**.

1. Pracovní roztok naředíte pomocí odměrky v poměru 40 ml až 80 ml / 10 litrů vody podle míry znečištění



podlahy.

2. Na čištěnou plochu naneste pomocí namočeného mopu čisticí roztok.
3. Při silnějším znečištění nechte prostředek krátkou chvíli působit.
4. Podlahu poté stírejte zásadně jedním směrem (do osmičky nebo do čtverce), aby nedošlo ke zpětnému usazování rozpuštěných nečistot na čištěném povrchu.

Pokud si nejste jisti vhodností použití prostředku na váš typ podlahy, proveďte malý test čištění na neexponovaném místě čištěné plochy.

V Praze dne 1. 8. 2023