

TECHNICKÝ LIST



Sanitární čistič, 10 l, koncentrát - EU 40/10

VLASTNOSTI:

Vhodné použití:	sanita
Objem:	10 l
Balení:	kanystř
Typ náplně:	koncentrát
Dávkování:	směšovačem S4
Vůně:	lesa
Značka:	EUSORB
Složení:	ekologický konzervant, antialergenní vůně, bez fosfátů, bez sulfátů SLES
Doporučený poměr ředění:	1 : 5

POPIS VÝROBKU:

Čisticí sanitární prostředek pro běžný úklid koupelen a omyvatelných ploch.

- Poradí si se rzi a silnějšími nečistotami.
- Zajišťuje rychlé stékání vody z povrchů.
- Je určen pro čištění veškerých povrchů v koupelnách.
- Zamezuje tvorbě vodního kamene.

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:

Profesionální tekutý prostředek je určen na běžný úklid koupelen a sociálních zařízení. Je vhodný na veškeré obklady, dlažby, vany a umyvadla, vodovodní baterie, skla, zrcadla, zástěny a další.

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:

Sanitární čistič je dodáván koncentrovaný a je určen k dalšímu ředění pomocí směšovače S4.

1. Prostředek aplikujte přímo na znečištěné plochy.
2. Plochy vyčistěte utěrkou nebo houbičkou a poté doleštěte nebo opláchněte vodou.
3. Pro vyšší účinnost nebo odstranění usazenin vodního kamene a rzi na sklech, dlažbách, bateriích, vpustích a zařizovacích předmětech použijte neředěný koncentrát. Naneste jej na povrch a nechte 2 - 5 minut působit.



Zbytky usazenin mechanicky odstraňte a opláchněte vodou.

V Praze dne 1. 8. 2023