

**Obj.č.
708**

Sopro FPR 708 Feinsteinzeug-Pflege- Reiniger

Slabě alkalický koncentrát, obsahující vyváženou kombinaci mastné nečistoty rozpouštějících čistících složek s ošetřujícími přísadami. Pro pravidelné čištění a údržbu normálně znečištěných dlažeb z jemné slinuté keramiky.

- § čistí a ošetřuje v jednom pracovním taktu
- § netvoří vrstvy
- § bez obsahu ředidel

Oblasti použití

Sopro FPR 708 se používá pro pravidelnou údržbu a čištění všech povrchů z leštěné nebo přírodní jemné slinuté keramiky. Hodí se výborně pro čištění i jiných keramických silně znečištěných ploch. Rozpouští a odstraňuje veškeré nečistoty, mastné povlaky a otěry z gumových podrážek.

Barva

čirá

Hodnota pH

cca 10

Hustota

cca 1,02 g/cm³

Obsažené látky

méně než 5 % neionizovaných tenzidů, 5 - 15% aniontických tenzidů, méně než 5% NTA, jiné přídatné látky: barviva, aromatické vůně, konzervační prostředky

Spotřeba

20 - 40 ml na 8 lit vody

Skladovatelnost

Skladovat v chladu, suchu a chránit před mrazem.
V originálním uzavřeném obalu cca 4 roky.

Balení

láhev 1 lit (4 ks v kartonu)



Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> - pro trvalé použití - čistí a ošetřuje v jednom pracovním taktu, netvoří šmouhy při vytírání - čistící a ošetřující koncentrát přidávaný do vody - ošetřované plochy jsou při pravidelném použití vzhlednější a méně citlivé na znečištění - netvoří vrstvy - bez obsahu ředidel, biologicky odbouratelný
Zpracování	Sopro FPR 708 se přidává do vody cca 20 – 40 ml na 8 lit vody. Poté se nanese hadrem nebo mopem na podlahu. Na ještě vlhkou (nezaschlou) podlahu se nesmí šlapat . Sopro FPR 708 se může používat také při strojním čištění, dávkování cca 0,1 lit na 10 lit vody.
Vydatnost	10 – 15 m ² z lit při koncentrovaném použití, 50 – 100m ² z lit při zředěné aplikaci.
Upozornění	Nepoužívat na alkáliím citlivé podklady, jako např. mramor nebo eloxované povrchy. V případě pochybností provést zkušební vzorek.
Likvidace zbytků a prázdných obalů	Tenzidy jsou podle WRMG, popř. směrnic EU biologicky odbouratelné. Zbytky mohou být v silném zředění vylévány do kanalizace. Obal je z polyetylénu recyklovatelný. Čisté nádoby bez zbytků mohou být likvidovány přes sběrné suroviny. WGK2 podle VwVws ze 17.5.99. AVV klíč 070 608*.
Pokyny pro Vaši bezpečnost	<p>Přiřazené symboly nebezpečnosti: Xi Dráždivý</p> <p>Přiřazené R-věty:</p> <p>R 36 Dráždí oči</p> <p>Přiřazené S-věty:</p> <p>S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí, S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení</p> <p>UBA 4541 0006</p>

Údaje obsažené v této informaci jsou popisy výrobku. Představují všeobecné pokyny na základě našich zkušeností a testů a nepřihlíží ke konkrétnímu případu aplikace. Z údajů nelze vyvozovat žádné nároky na náhradu. V případě potřeby se prosím obraťte na náš technický poradenský servis.