

Obj. č.  
701

# Sopro GR 701 Grundreiniger

Mírně alkalický čistič určený k odstranění pevných nečistot, olejů a mastnot. Vhodný také pro odstranění starých čisticích prostředků, glazovacích emulzí, voskových filmů, gumových stop, sazí apod.

§ pro keramiku, přírodní kámen a teracco  
§ se silným čisticím účinkem

## Oblasti použití

K intenzivnímu čištění všech vodě odolných podkladů jako keramické obklady a dlažby, klinkry, Cotto, přírodní a umělý kámen např. mramor, vápenec, granit, teracco, ale také sklo, nerez ocel, eloxované povrchy, hliník. Lze čistit i různé umělé hmoty a lakované povrchy. Také jako univerzální čistič pro domácnost, hobby, dílny a auto.

Do interiérů i exteriérů

## Barva

čirá, lehce nažloutlá

## Hustota

1,05 g/cm<sup>3</sup>

## Obsažené látky

5-15% neionizovaných tenzidů, alkálií, aromatických látek, rozpouštědel

## Hodnota ph

Cca. 10

## Spotřeba

cca. 100 g/ m<sup>2</sup> v neředěném stavu, cca. 20 g/ m<sup>2</sup> v ředěném stavu podle druhu podkladu.

## Skladování

V suchu, chladu, uzavřených obalech, chránit před mrazem.

## Skladovatelnost

V originálních uzavřených až cca. 4 let.

## Forma dodávky

Láhev 1 litr (4 kusy v kartonu), 5 l kanistr



<b>Vlastnosti</b>	<p>Uvolňuje/rozpuští nečistoty a usazeniny díky vyvážené kombinaci na povrchu působících substancí (tenzidů) a přírodnímu prostředí šetrných rozpouštědel. Nečistoty a usazeniny lze poté omýt vodou.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vodou ředitelný</li> <li>- Mnohostranné použití</li> <li>- Se silným čistícím účinkem</li> </ul>
<b>Zpracování</b>	<p>Sopro Grundreiniger se podle stupně znečištění ředí vodou až 1 : 5 a nanáší se houbou nebo kartáčem. Pro menší plochy postačí houbu lehce navlhčit anebo nanést přímo na objekt. Necháme působit 5 – 20 min. a poté vyčistíme plochu kartáčem. Znečištěný čistící prostředek od nečistoty odstraníme. Takto očištěnou plochu omyjeme dostatečným množstvím čisté vody. U silně znečištěných ploch opakujeme cyklus čištění opět na suchou plochu.</p>
<b>Upozornění</b>	<p>Nepoužívat na citlivé povrchy jako např. měkčené gumy, čerstvě nalakované plochy, některé umělé hmoty, dřevo, akrylátové desky a podobné materiály. Eloxované plochy, hliník, čerstvé laky a barvy jsou citlivé na alkálie: proto nepoužívat neředěné – vždy zředit.</p> <p>V případě pochyb vyzkoušet na vzorku.</p>
<b>Likvidace zbytků a prázdných obalů</b>	<p>Tensidy jsou podle WRMG popř. EC- směrnic biologicky odbouratelné. Silně zředěný vodou může být vylit do kanalizace. Prázdný obal je životnímu prostředí neškodný polyetylen a je možné ho likvidovat přes sběrnou recyklovatelného odpadu. WGK2 podle VwVwS z 17.5.99, AVV – odpadový klíč 070 608.</p>
<b>Upozornění pro Vaši bezpečnost</b>	<p><b>Přiřazené symboly nebezpečnosti:</b> Xi Dráždivý</p> <p><b>Přiřazené R-věty:</b> R 36 Dráždí oči</p> <p><b>Přiřazené S-věty:</b> S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí</p> <p>S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení</p> <p>ADR/GGVSE: UN 1760 UBA 4541 0011</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.