

# AquaCleaner C301

## Čistič a odstraňovač nečistot pro protiskluzové dlažby a kamene

AquaCleaner C301 je specificky vyvinutý jako neabrazivní extra silný a rychlý čistič silně znečištěných povrchů. Byl navržen pro čištění protiskluzových dlaždic, kamene, žuly a ostatních velmi špatně čistitelných povrchů. V jediném úkonu velmi rychle čistí a renovuje podklad. Odstraňuje ztmavlý povrch a čistí jej do hloubky. Jeho gelová konzistence snižuje spotřebu a zvyšuje efektivitu čištění. Nezpůsobuje povrchovou degradaci ošetřovaného podkladu!

**Použití:** AquaCleaner C301 je ideální na mytí povrchů, jako jsou keramické, glazované a betonové plochy. Odmašťuje, odstraňuje nečistoty a povlaky vzniklé v důsledku vlivu vody (minerální, vápenaté, železité usazeniny, řasy, sinice, „vodní šlem“). Speciálně určený pro aqua parky, lázně, bazény, wellness, hotely, kuchyně.

Očištěný podklad doporučujeme následně ošetřit NanoAplikací, která na ošetřeném povrchu vytvoří ultratenkou ochrannou hydrofobní vrstvu, zajišťující ochranu proti následnému ulpívání nečistot, vlivu olejí, vody a mastnoty.

### NanoAplikace doporučené pro následné použití:

**NanoMineral** – nanoimpregnace minerálních povrchů

**NanoMineral+** – nanoimpregnace minerálních povrchů

**Nano+** – nanoimpregnace minerálních povrchů

**NanoGlass** – nanoimpregnace keramiky

**Nano AntiSlip Keramika** – antiskluzový nátěr

**Příprava podkladu:** Před aplikací doporučujeme odstranit z povrchu veškeré volné nečistoty, čímž dosáhnete výrazně nižší spotřeby přípravku. Povrch před samotným čištěním navlhčete.

**Způsob aplikace:** AquaCleaner C301 před použitím důkladně protřepejte a již dále neřeďte. Pro zvýšení účinnosti doporučujeme povrch čistit teplou vodou. Tak zvýšíme čisticí a odmašťovací vlastnosti samotného přípravku. Přípravek nanášejte rovnoměrně v dostatečném množství dle savosti povrchu. Přípravek lze nanášet natíráním, válečkováním, stříkáním nebo strojově. Přípravek naneste na materiál a nechte chvíli působit (cca 10–20 minut). Poté je nutné zbytky čističe z ošetřeného povrchu důkladně omýt, nejlépe tlakovou vodou! V případě potřeby postup opakujte. Doporučujeme přípravek používat při teplotě vzduchu a materiálu od 15 do 30 °C. **Při aplikaci se vyhněte lesklé keramice, skleněným a kovovým povrchům!** Vzhledem k široké škále povrchů doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy.

Katalogové číslo	Balení	EAN	Kartón	Paleta
AC3000050	0,5 litrová plastová láhev + rozprašovač	8594179530281	20 ks	40 kartónů
AC3000500	5 litrový kanystr	8594179530298	-	192 ks
AC3002000	20 litrový kanystr	8594179530304	-	45 ks
AC3020000	200 litrový sud	-	-	2 ks

**Skladování:** Spotřebujte do 24 měsíců od data výroby. Skladujte v původním a dobře uzavřeném obalu při teplotě od 5 do 30 °C, chraňte před slunečním zářením a mrazem.

**Odvolání:** Informace v tomto technickém listu se opírají o naše nejlepší znalosti a praktické zkušenosti. Vzhledem k tomu, že výrobek je používán mimo dosah naší kontroly, nemůžeme zaručit jeho správné použití. Výrobce neručí za případné škody způsobené nesprávným použitím nebo skladováním. Proto dodržujte aplikační postup a v případě dotazu využijte naši technickou podporu.

## AquaCleaner C301

Čistič a odstraňovač pro protiskluzové dlažby a kámen

### PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE JE NA POŽÁDÁNÍ K DISPOZICI BEZPEČNOSTNÍ LIST

**VAROVÁNÍ** H315 Dráždí kůži. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P280 Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P302+P352 PŘI STYKU S KÚŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. P501 Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad. Obsahuje < 5% neiontových povrchově aktivních látek