



## SCHLamm-SPÜLUNG 1007

Prípravok na odstránenie vápenných a cementových nečistôt

**Oblasť použitia:** Prípravok určený na neagresívnu likvidáciu rôznych druhov cementových a vápenných usadenín. Na čistenie nečistôt a škvŕn od minerálov obsiahnutých vo vode, hrdzi atď.  
Na čistenie keramických obkladov, klinkerových tehál, chrómovaných a nerezových prvkov, plastových alebo lakovaných povrchov.  
Určená do vnútorného aj vonkajšieho prostredia.

**Vlastnosti:**

- Ekologická
- Jednoduché použitie
- Koncentrovaný
- Odstraňuje výkvet soli

**Spracovanie:**



Technické údaje	
Číslo výrobku	2000635475
Druh obalu	
Množstvo na palete	12 Stk./Ktn.
Spotreba	cca 0,1 l/m <sup>2</sup>
Čas spracovateľnosti - Tip	Všetky čistené povrchy vopred navlhčiť vodou. V závislosti od stupňa znečistenia prípravok riediť vodou podľa odporúčaní. Aplikovať špongiou alebo štetkou. Po ukončení práce dôkladne opláchnuť vodou. Silné znečistenia a usadeniny umyť prípravkom niekoľkokrát alebo použiť mechanické čistenie kefou. Riedenie vodou: cementové usadeniny: od 1: 3 do 1: 5 nečistoty alebo vápencové zvyšky: od 1: 5 do 1: 10 znečistenia od hrdze a vody: od 1:10 do 1:15

**Materiálové zloženie:**

- Vodný roztok kyseliny citrónovej
- Organické tenzidy
- Prípravky s vôňou

**Podmienky spracovania:** Používať pri teplote nad 0 °C

**Pokyny k spracovaniu:** Všetky čistené povrchy vopred navlhčiť vodou. V závislosti od stupňa znečistenia prípravok riediť vodou podľa odporúčaní. Aplikovať špongiou alebo štetkou. Po ukončení práce dôkladne opláchnuť vodou. Silné znečistenia a usadeniny umyť prípravkom niekoľkokrát alebo použiť mechanické čistenie kefou.  
Riedenie vodou: cementové usadeniny: od 1: 3 do 1: 5 nečistoty alebo vápencové zvyšky: od 1: 5 do 1: 10 znečistenia od hrdze a vody: od 1:10 do 1:15

**Skladovanie:** Maximálne 12 mesiacov od dátumu výroby, na suchom mieste v uzatvorenom nepoškodenom obale pri teplote od +5 °C do +25 °C, na mieste nedostupnom deťom, zabezpečeným pred priamym slnečným žiarením, vzdialenom od zdrojov tepla a otvoreného ohňa. Transportovať bežnými nákladnými vozidlami pri teplote vyššej ako +5 °C.

**Všeobecné informácie:** Tento technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Informácie uvedené v tomto technickom liste predstavujú naše terajšie poznatky a praktické skúsenosti. Údaje samotné nepredstavujú žiadny právny vzťah alebo iné vedľajšie záväzky. V zásade nezbavujú zákazníka možnosti, aby výrobok samostatne skontroloval ohľadom jeho vhodnosti na zamýšľaný účel použitia. Naše produkty podliehajú rovnako ako všetky použité suroviny nepretržitej kontrole, čím je zaručená konštantná kvalita. V prípade potreby si vyžiadajte našu technickú a poradenskú službu. Aktuálne technické listy nájdete na našej internetovej stránke.