

# Čistič dlažby koncentrát

**SILNÝ ČISTIČ a ODMAŠŤOVAČ MASTNOTY, OLEJŮ, EMULZÍ, PALIV,  
„ZNEČIŠTĚNÍ Z OVZDUŠÍ“ ATMOSFÉRICKÝCH NEČISTOT a ŠPÍNY  
SPECIÁLNĚ Z SILNĚ ZNEČIŠTĚNÝCH PODLAH, DLAŽDIC, OBKLADŮ,  
ZÁMKOVÉ DLAŽBY, BETONU, CIHEL A BAREV**

**Čistič dlažby koncentrát** je specificky vyvinutý jako neabrazivní silný a rychlý biologicky odbouratelný čistič znečištěných povrchů. Byl vyvinutý pro rychlé a jednoduché čištění dlaždicových podlah, obkladů, betonů a ostatních velmi špatně čistitelných povrchů. V jediném úkonu velmi rychle odstraňuje, čistí, obnovuje a renovuje podklad. Odstraňuje ztmavnutí povrchu od olejů a paliv, čistí do hloubky. Jeho pěnová konzistence je ideální pro použití na svislých a šikmých stěnách, snižuje spotřebu a zvyšuje efektivitu čištění. Nezpůsobuje povrchovou degradaci podkladu a barev. Očištěný podklad doporučujeme ochránit s **NANO HOREWELL Zpevňující Ochranou Betonu**, kde se vytvoří ultratenká voděodolná vrstva s ochranou proti následnému znečištění, nebo s **NANO HOREWELL Ochranou dlažby oleo** na zámkovou dlažbu i proti olejům a mastnotě, čímž se sníží následné snižuje následné usazování povlaků a nečistot.

**Čistič dlažby koncentrát** poskytuje vysoce efektivní čištění a odstranění biologických nečistot, mastnoty, řas, sinic, mechů, smogu a dalších všeobecných nečistot. Je určen k čištění keramické dlažby, zámkové dlažby, chodníků, kamenných schodů a zídek, betonových základů a soch, parkovišť, teras, střešních tašek, obrubníků, květináčů atd

**Čistič dlažby koncentrát** je určená pro ruční, nízko a vysokotlaké mytí, strojní mytí. Nejlepších výsledků dosáhnete postřikem, nechat působit několik minut a vysokotlakově nebo strojově spláchnout.

**Aplikace:** Doporučujeme odstranit volné nečistoty z povrchu (tím výrazně snížíme spotřebu přípravku).

**Čistič dlažby** používáme v neředěné formě jako náplň do vysokotlakého a strojního mytí a ředěné formě až 10% s čistou horkou vodou pro ruční čištění. Zředění výrobku je v závislosti na tloušťce a množství vrstev nečistot, které mají být odstraněny.

**Spotřeba je 10-20m<sup>2</sup> z 1L naředěného produktu dle struktury povrchu.**

**Metody aplikace: natíráním, stříkáním, vysokotlakém stříkáním, strojově. Nejlepších výsledků se dosáhne postřikem.**

**Čistič dlažby** nanést rovnoměrně na celou plochu a nechat 5 – 15 minut působit.

Možno použít kartáč i rotační kartáč, čímž se výrazně zvýší účinnost. **Po vyčištění důkladně opláchnout čistou vodou, nejlépe vysokotlakem a nechat zaschnout.** V případě potřeby postup opakujte. Vzhledem k široké škále povrchů, doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy.

Balení: 5, 20 a 200l

