

AquaCleaner B230-K

Extra silný čisticí, odmašťovací a odstraňovací koncentrát pro většinu povrchů

AquaCleaner B230-K je speciální extra silný čistič pro obtížné čištění, vhodný pro eliminaci všech druhů špíny. Zastupuje tak čisticí prostředky z těžkých uhlovodíků (obsahujících xylen, technický benzín, toluen nebo rozpouštědla chlór a brom), např. ropné materiály. Čisticí přípravek je určený k použití ve strojírenství a automobilovém průmyslu, k mytí strojů, motorů, výrobků, konstrukcí, dopravníkových řetězů, podvozků, forem, šablon, pracovních ploch, podlah, stěn a nářadí znečištěných od olejů, vazelin a jiných „těžkých“ nečistot. Ideální pro mytí strojních zařízení a výrobků po obrábění, svařování, pro dokončovací pracovní činnosti a pro použití u technických služeb.

Použití: Čistí nečistoty v podobě minerálních a syntetických tuků, olejů a vosků ze všech vodou omyvatelných tvrdých povrchů (jako jsou obklady, kovy, nerez ocel, sklo, dlažba, smaltové povrchy apod.). Nahrazuje vysoce hořlavé, škodlivé chlorované uhlovodíky, jako jsou např. benzín, ředidla a jiné hořlavé odmašťovače. Je vhodný pro běžné čištění stěn, podlah, strojů a zařízení, oken, kování, pracovních ploch, značek, vozidel apod.

Pro profesionální využití: úklidové nebo realizační firmy, automyčky, strojírenský a stavební průmysl

Očištěný podklad doporučujeme kombinovat s NANO ochranou povrchu, na kterém se po aplikaci vytvoří ultratenká hydrofobní vrstva s ochranou proti následnému znečištění oleji, mastnotou, zajišťující snížení následného usazování povlaků a nečistot.

NanoAplikace pro následné použití:

NanoMinerál – nanoimpregnace minerálních povrchů

NanoMinerál+ – nanoimpregnace minerálních povrchů

Nano+ – nanoimpregnace minerálních povrchů

NanoGlass – nanoimpregnace skla, keramiky

NanoMetal – nanoimpregnace kovů

Nano AntiSlip Keramika – antiskluzový nátěr

Příprava podkladu: Před aplikací doporučujeme odstranit z ošetřovaného povrchu volné nečistoty (tím výrazně snížíme spotřebu prostředku). Povrch před samotným čištěním navlhčete.

Ředění: Běžné dávkování: 30–50 ml/10 litrů vody, vysoké znečištění: 50–150 ml/10 litrů vody, extrémní znečištění: 1 litr/10 litrů vody. Přípravek doporučujeme používat v kombinaci s teplou vodou. Tím zvýšíme jeho čisticí a mycí schopnosti.

Způsob aplikace: Čisticí roztok lze nanášet stříkáním, natíráním, ponorem atp. Prostředek necháme chvíli působit a potom ho z povrchu jednoduše setřeme. Použitím štětce, tlaku nebo teplé vody (+60 °C) výrazně zvýšíme účinnost přípravku. V případě velkého znečištění nechte působit déle. Pro ruční aplikace doporučujeme použít aplikátor EPOCA 2000 s pěnovou koncovkou. Po několika minutách působení ošetřený povrch dostatečně opláchneme vodou.

Katalogové číslo	Balení	EAN	Kartón	Paleta
K3000100	1 litrová plastová láhev + měrka	8594179531813	12 ks	40 kartónů
K3001000	10 litrový kanystr + dávkovací pumpa	8594179531820	-	192 ks
K3020000	200 litrový sud	8594179530601	-	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 B230-K

Extra silný čisticí, odmašťovací a odstraňovací koncentrát pro většinu povrchů

PRODUKT POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE

NEBEZPEČÍ H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVVOLÁVEJTE zvracení. 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. P310 Okamžitě volejte lékaře. P303+P361+P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte. P363 Kontaminovaný oděv před opětovným použitím vyperte. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P501 Odstraňte obsah a obal jako nebezpečný odpad. Obsahuje hydroxid sodný, hydroxid draselný, < 5% neiontové povrchově aktivní látky, EDTA a její soli