

Forróvizes magasnyomású tisztítószer nagy területek tisztításához és fertőtlenítéséhez

A magasnyomású mosókkal végzett intenzív és aprólékos tisztítás lehetőséget nyújt a magas higiéniai követelmények elérésére. Segítségével nem csupán olyan helyek érhetők el, amelyek kézi módszerrel nehezen hozzáférhetők, mint a repedések és rések. Mindenekelőtt nagy felületek, mint mennyezetek, falak és padlók tisztításában és fertőtlenítésében nyújtanak segítséget, és hatékonyan leküzdik a kórokozókat, baktériumokat és vírusokat.



A melegvizes nagynyomású mosók



A meleg vizes magasnyomású mosók használata a hidegvizes készülékekkel szemben akár 40 %-kal meggyorsíthatja a tisztítást, különösképpen a tiszta felület gyorsabb száradási folyamatával. A jobb eredmények és a rövidebb tisztítási és száradási idő mellett a melegvizes magasnyomású mosók és a legalább 85 °C-os vízhőmérséklet használata során a kórokozók számának mérhető csökkenése érhető el. Így nem csupán a piszok, hanem a baktériumok és a vírusok is hatékonyan leküzdhetők. A gőzfokozat segítségével akár 155 °C-kal is tisztíthatunk.

A felhasználás helyétől függően ajánlottak az olyan magasnyomású mosók, amelyeknél a víznyomás és a magasnyomású pisztolyon szabályozható. Így lehetséges, hogy mindig a

megfelelő kombinációval dolgozzunk, anélkül, hogy a szennyeződés vissza- és a felhasználóra fröccsenne.

Tisztítószer

A magasnyomású mosókkal végzett tisztításnál a fertőzéslánc megszakítása és minden piszokmaradék eltávolítása érdekében kiegészítőleg megfelelő tisztítószer szükséges felhordani habosító-fúvókával.

A tisztítóhab egyik előnye: olyannyira stabil, hogy megtapad a felületen, és növeli a ható időt és a tisztító hatást. Az utólagos, vízzel történő leöblítés segít a szennyeződés ellenőrzött lemosásában és a kórokozók újbóli szaporodásának megakadályozásában. A biológiailag lebomló tisztítószer még ezenfelül segíthetik a folyamatot. A savas és lúgos habtisztító termékek váltása azért szükséges, hogy megbízhatóan megvonjuk a mikroorganizmusoktól az élethez szükséges táptalajt.



Magas nyomással történő tisztítás után



A magasnyomású mosókkal végzett alapos tisztítás után egy fertőtlenítés zárja le a tisztítási folyamatot: benedvesítés, tisztítás magasnyomással, száradás és végül a felületek fertőtlenítése.

A piszkos megmaradt víz eltávolításában a magasnyomású mosó munkáját egy nedves-/szárazporszívó egészítheti ki hatékonyan.

KÄRCHER

KÄRCHER CENTER VITAY

A fenti anyag a Kärcher által összeállított információk alapján készült és informatív jellegű. Nem helyettesíti a mindenkori legfrissebb koronavírus 19-el kapcsolatos hivatalos orvosi vagy ÁNTSZ ajánlásokat.