



H-2040 Budaörs, Kötő u. 9.
Cj.szám: 13-09-066170
Pest megyei Cégbíróság
Tel.: +36 (23) 420245
(23) 422558
Fax: +36 (23) 421854
info@hoffmannkft.hu
www.hoffmannkft.hu

Enviroflex Aquawash - az univerzális tisztítóanyag vízsbázisú festékekhez

Enviroflex Aquawash - át lehet pumpálni vagy cirkuláltatni a festékező rendszeren keresztül.

Enviroflex Aquawash - kézi tisztítás esetén lehet alkalmazni szivaccsal, ronggyal, ecsettel, tisztítópárnával vagy permetező flakonnal. Hagyjuk hogy a termék héhány percig kifejtsse hatását, majd öblítsük le vízzel a felületet, végezetül szárítsuk le tiszta ronggyal vagy préslevegővel.

Enviroflex Aquawash - az optimális tisztítóhatás elérése érdekében a mosóoldat koncentrációját manuálisan vagy adagoló rendszerrel tudjuk beállítani. Általános tisztításhoz kb. 1 : 9 arányú hígítás javasolható.

Enviroflex Aquawash - kézi tisztítás esetén az optimális tisztítóhatást Aquawash és Enviroflex Pad tisztító párna együttes használatával érhetjük el.

Enviroflex Aquawash - maximális tisztítási teljesítmény és sokoldalú alkalmazhatóság elérésére lett kifejlesztve, így kifejezetten alkalmas minden fajta flexoklisé, rászterhenger, gumihengerek, egyéb gépalkatrészek tisztítására.

Enviroflex Aquawash - a nyomdai gépterem megelőző karbantartási rendszerének szerves részeként alkalmazható, biztonságosan és hatékonyan használható tisztítószer az általánosan elterjedt vízsbázisú festékek és lakkok esetében.

Enviroflex Aquawash - a rendszeres, napi tisztításban alkalmazható a nyomógép festékező rendszerében történő cirkuláltatásos tisztításhoz, manuális illetve gépi tisztítás (pl. alkatrészmosó berendezésben vagy akár padlótisztító gépben) során.

Enviroflex Aquawash - 10, 20 illetve 208 literes kiszerelésben rendelhető.

A termék előnyei:

- alkalmas automatizált tisztítórendszerekben való használatra
- kifejezetten ajánlott keringtetéses működésű tisztító rendszerekhez
- ajánlott a rendszeres, napi tisztítás végzésére
- teljes mértékben biológiailag lebontható, így könnyű a kezelése ill. ártalmatlanítása
- minden vízsbázisú festékekhez, lakkhoz alkalmazható
- csekély szagterhelés / alacsony habzás / sokoldalú felhasználhatóság
- gazdaságos, költséghatékony felhasználás
- segít a rászterhenger kimerítését hosszabb távon stabilan megőrizni, a felvitt festékfilm vastagságát folyamatosan azonos értéken tartani
- nem támadja meg a fotopolimer nyomóformát, sőt segíti annak optimális élettartamát elérni
- rendszeres használatával javítható a nyomatminőség, csökkenthető a selejt mennyisége
- a jelentősebb gépgyártók által elfogadott, engedélyezett termék

További információkért keresse kollégáinkat a fenti telefonszámokon!