



RIMÓCZI ÉS TÁRSA KFT.

1181 Budapest, Vasvári Pál u. 6.

Tel: +36 1 297 0300

Fax: +36 1 297 0307

Email: office@rimoczifilters.com

www.rimoczifilters.com



RIMÓCZI
FILTERS

SZOLGÁLTATÁSOK



Szűrőtechnikai menedzsment

Teljes körű filter menedzsment szolgáltatásunkkal a termelési és karbantartási igényekhez szinkronizálva biztosítjuk a szűrők és a hozzá kapcsolódó berendezések "just in time" rendszerű gyártását, cseréjét, karbantartását, raktározását, illetve szükség esetén egyedi szállítását.

A szűrőszállítás mellett előzetes felmérést és szerződéskötést követően elvégezzük a szűrőcserét, a szűrő takarítást és a szűrő berendezések teljes körű karbantartási, üzemeltetési feladatait. Vállaljuk a szűrőberendezések minősítési és mérési feladatait, előre egyeztetett rendszerességgel mérjük a szűrőegységek paramétereit (nyomáscsökkenés, szűrési hatékonyság mérése, szivárgásvizsgálat, stb), és nem megfelelő szűrés teljesítmény, elhasználódás esetén cseréljük a filtert, a szűrőegységet.



Cégünk vállalja porleválasztó patronok tisztítását, regenerálását rövid határidővel. Komplettszolgáltatásként igény szerint a szűrőpatronok ki- és beszerelését, illetve el- és visszaszállítását is elvégezzük. Gyógyszeripar által auditált tisztítási technológiánk garantálja a legérzékenyebb technológiáknak történő megfelelést. Bármely standard vagy egyedi méretű szűrőpatron tisztítását vállaljuk.

Szűrőpatron tisztítás-regenerálás

Az általunk, erre a feladatra, gyógyszeripari célokra kifejlesztett, szennyvízkezelő egységgel ellátott mosóplatform vegyszeres fertőtlenítése után behelyezzük a szűrőpatront. Ezután vegyszermentes, maximum 70 C° fokos, magasnyomású tiszta vízzel a teljes szűrőfelületet és a tartó elemeket megtisztítjuk a szennyeződésektől.

A tisztítás időtartama függ a lerakódott szennyeződés mennyiségétől és minőségétől. Az elfolyó vizet a berendezéshez tartozó szennyvízkezelő egységgel tisztítjuk, kezeljük. A tisztítás során vegyszert nem alkalmazunk, és a szűrőfelület sérülését elkerülendő, egyéb mechanikai tisztítás sem történik.



A tisztítást követően a patronok egyenkénti átvizsgálása történik, az esetleges, az üzemi használat során keletkezett sérülések felmérésére.

A szűrőpatronokon igény szerint mikrobiológiai vizsgálatot végzünk. A vizsgálatához egy higiéniai gyorsteszt berendezést használunk, mellyel a felület mosás utáni mikrobiológiai tisztasága mérhető. A mért értékkel szemben támasztott határértékeket mi határozzuk meg, a szennyeződés jellegétől és a felület típusától függően. A méréseket egyenként dokumentáljuk és csatoljuk a mosási jegyzőkönyvhöz.

A patronok szárítása az erre a célra kialakított szobahőmérsékletű helyiségben történik. Ezt követően a patronokat egyenként csomagoljuk és szállításra készítjük elő.

Kísérő dokumentációk: szállítólevél, műbizonylat, biztonsági adatlap.



Üzemeltetés és karbantartás

Egyedi vagy komplett filter menedzsment szolgáltatási csomag részeként kínáljuk karbantartási és üzemeltetési szolgáltatásainkat. Vállaljuk porleválasztó egységek takarítását, szűrőpatronok és zsákok cseréjét, szűrőházak átalakítását és beüzemelését.

Szolgáltatásunk egyaránt kiterjed a termelési folyamatban megtalálható, illetve a létesítmény üzemeltetéshez kapcsolódó és a hibocsátást érintő (levegő, szennyvíz) berendezések karbantartására, takarítására.

Vállaljuk hűtő-fűtő és szárító berendezések karbantartását és esetleges javítását, légtechnikai rendszerek karbantartását, tisztítását és fertőtlenítését gyógyszer-, élelmiszer- és autóiipari minőségben.

Folyadékszűrő rendszerek tisztítása, karbantartása mellett szükség esetén a szűrők cseréjét, a használt szűrők elszállítását is elvégezzük.



Alkalmazási területek:

- Festőkabinok teljes körű szűrőtechnikai karbantartása
- Porleválasztó egységek takarítása, szűrők cseréje
- Légtechnikai rendszerek szűrőinek karbantartása, cseréje
- Szűrők raktározása, lehívásonkénti kiszállítása, és beszerelése
- Konzignációs raktározás
- Elhasznált szűrők, veszélyes hulladékként történő elszállítása





Referenciák

Sanofi - Aventis Zrt.

A Sanofi Gyógyszergyár veresegyházi telephelyén a porleválasztó rendszer és a hozzá tartozó légtechnikai csőrendszer teljes karbantartását és komplett tisztítását végeztük. A folyamat során a nyomásértékek, lefűvatások beszabályozását és a szűrőpatronok cseréjét is kiviteleztük. A folyamat során a veszélyes anyagok deponálása is megtörtént.

Aquarius-Aqua Kft.

Rozsdamentes tartály komplett cseréje. A rozsdamentes tartály erősen korrodálódott ezért polipropilén tartállyal váltottuk ki. A tartály cseréje a komplett csővezetékekkel és gépészettel együtt történt. A 24 órás nyomáspróbát követően a teljes kiviteli tervdokumentációval történt meg az átadás.

Jeld-Wen Magyarország Kft.

Porleválasztó egységének átalakítása, szűrőzsákok gyártása, szállítása, szűrőkosarak és a zsákok komplett cseréje. A korábbi szerkezeti konstrukció, illetve a zsákok elhasználódása nem tette lehetővé a szűrő hatékony használatát. A régi zsákszűrők eltávolítása után 490 darab merevítő kosár és antisztatikus szűrőzsák került beépítésre.

Légcsatorna tisztítás

Cégünk több éves tapasztalattal vállalja ipari szellőzőrendszerek teljes körű száraz tisztítását és fertőtlenítését, szűrők gyártását, cseréjét és időszakos karbantartását akár gyógyszer- vagy élelmiszeripari minőségben.

Danduct Clean™ tisztítás technológia

- Komplet megoldás száraz szennyeződések eltávolítására
- Mechanikus tisztítás, vegyi fertőtlenítés
- Ingyenes felmérés
- Rugalmas szerviz, gyors kivitelezés

Eszkörendszer Többfunkciós tisztító robot és inspekción robot

- Távirányítású robot
- Első, hátsó nagyfelbontású kamera
- Halogén fényszóró
- Állítható, 3D-ben mozgatható kefesztett 100-1200 mm-es, szögletes légcsatornákhöz, kör alakú csatorna esetében 400 mm-es átmérőtől
- 10" LCD monitor





A tisztítás menete

- Egyeztetés, probléma feltárása
- Légcsatorna helyszíni felmérése, kamerás vizsgálat, szükség esetén mintavétel
- Tisztítási program tervezése, ajánlat adás
- Légcsatorna tisztítása, igény esetén kamera felvétel
- Anemosztátházak fizikai szennyeződéseinek eltávolítása, vegyszeres tisztítása

- Elszívó és befúvó légkezelők mechanikai tisztítása, vegyszeres fertőtlenítése, tisztasági kontroll mérés
- Tisztítóajtók visszahelyezése fertőtlenítés után
- Elkészült rendszerek dokumentációjának elkészítése
- Keletkezett hulladék deponálása

DC4-PD4 kézi tisztító rendszer

- Manuális hajtású tisztító eszköz függőleges, vagy nehezen elérhető területekhez
- 30 m-es hatótáv
- 100-600 mm-es csőmérethez
- 600-1400 RPM fordulatszámú tisztítófej
- Polipropilén kefe-szett különböző méretekhez és szennyeződésekhez

Kiegészítő eszközök

- TecCam vizsgáló kamera
- Szakasoló ballonok
- Porleválasztó egység
- H13 Hepa szűrő

