

## 4736 MONIL-FLOC BW flokulants un emulsijas šķīdinātājs

**MONIL-FLOC BW** pārbaudīts flokulants un emulsijas šķīdinātājs paredzēts ūdens attīrīšanai:

- Cirkulācijas ūdens sistēmās, piemēram, auto mazgāšanas iekārtās,
- Eļļas emulsijas atdalīšanai metālapstrādes uzņēmumos,
- Notekūdeņiem tekstila, papīra un keramikas rūpniecībā.

**MONIL-FLOC BW** nodrošina tīru ūdeni ar niecīgu atlikumu saturu:

- Piesaista smalki izkliedētas netīrumu daļiņas un šķīdina duļķes,
- Efektīvi sadala eļļas - ūdens emulsiju,
- Neietekmē grants filtru tīrīšanu.

**Produkta raksturojums:**

**Īpašības:** Bezkrāsains šķidrums bez smaržas.

**Sastāvs:** Polialumīnija hidroksīdhlorīdsulfāts un organiskie polielektrolīti ūdens šķīdumā.

**Ph vērtība:** Skābs.

**Pielietojums un ieteicamā koncentrācija:**

MONIL-FLOC BW tiek izmantots lai attīrītu organiski piesārņotus ūdeņus. Koloidālie piemaisījumi ātri un pilnīgi flokulējas un efektīvi atdalās. Pēc filtrēšanas ūdens ir dzidrs, bez suspendēta materiāla. Eļļas-ūdens emulsijas, piemēram, urbšanas eļļas un dzesēšanas smērvielas var efektīvi atdalīt un sagatavot tālākai pārstrādei.

**Ūdens attīrīšana:**

MONIL-FLOC BW lietot neatšķaidītu atkarībā no lietošanas vietas un ūdens netīrības pakāpes. Devas: 20-1000 ml / m<sup>3</sup> cirkulējošā ūdens sistēmā.

**Emulsijas sadalīšana:**

MONIL-FLOC BW lietot neatšķaidītu atkarībā no emulsijas satura 5 – 20 ml/l emulsijas.