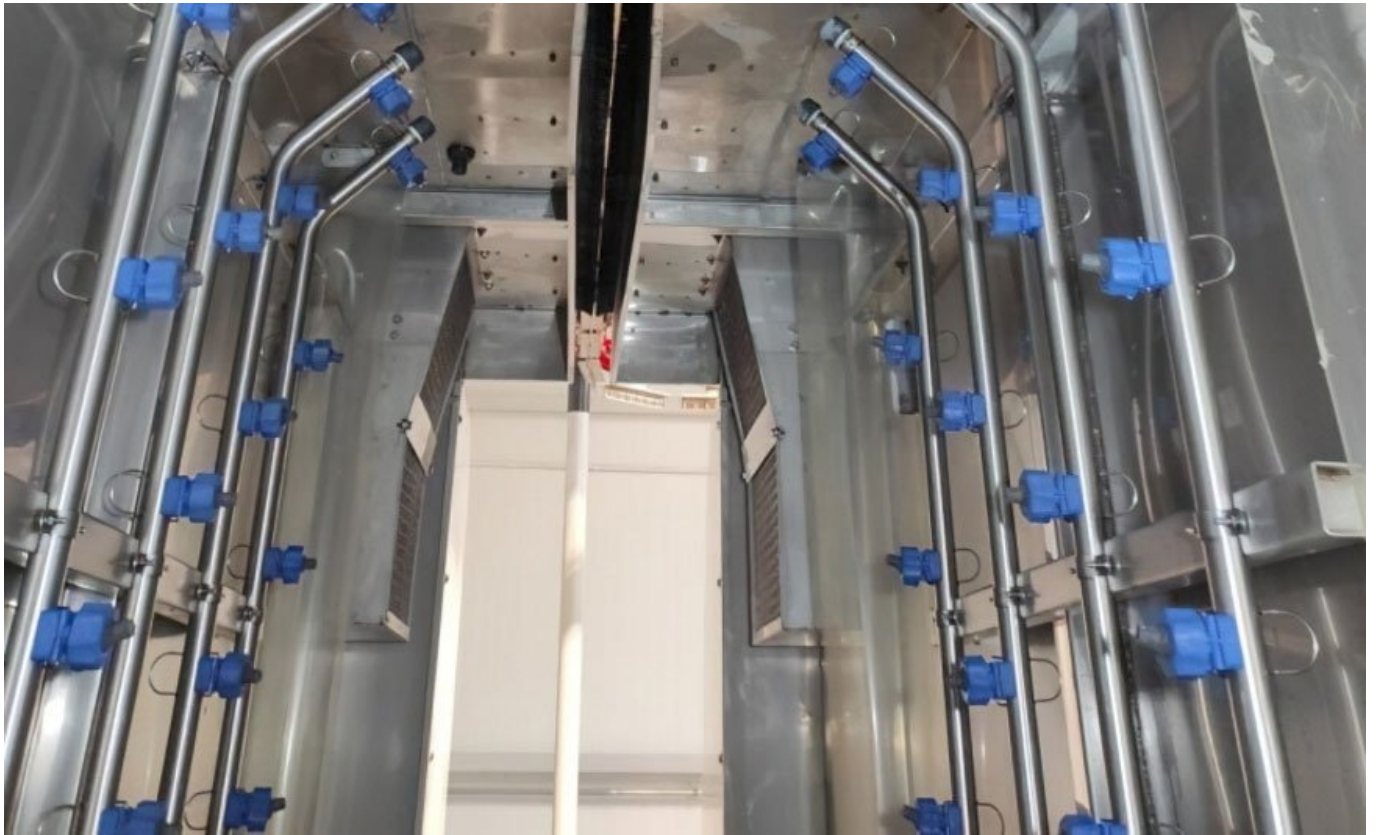


# Відкрийте для себе силу Ferroclean 7150

дата публікації: 2024.10.16



**Очищувач Ferroclean 7150 від компанії Alufinish був спеціально розроблений для очищення установок фосфатування. Завдяки інтенсивній дії металеві частини ефективно захищені.**

В розпилювальних установках для обробки сталі, оцинкованої сталі та алюмінію, а особливо в процесі фосфатування, незалежно від використовуваних продуктів утворюються значні відкладення фосфатів заліза та кальцію. Продукція Alufinish із серії Ferrorhos містить спеціальні добавки, які зменшують утворення нальоту, але необхідна регулярна чистка. Її слід проводити не рідше одного разу на рік або частіше, залежно від інтенсивності використання установки та умов застосування.

**Як Ferroclean 7150 може допомогти вам у цьому?** Відкрийте для себе переваги нового продукту:

- Ефективність очищення: Ferroclean 7150 є надійним засобом для видалення важких фосфатних відкладень, які накопичуються в системах розпилення, підтримуючи систему чистою та ефективною.
- Захист від дефектів: Регулярне використання Ferroclean 7150 запобігає дефектам лакофарбових покриттів, які можуть виникнути внаслідок потрапляння забруднень під час обробки та промивання.
- Розчиняє відкладення: чудово розчиняє відкладення, іржу та накип, як у нових, так і в діючих лініях обробки поверхні.

- Універсальне використання: продукт підходить для очищення установок фосфатування та для всіх процесів хімічної підготовки поверхні, що робить його універсальним рішенням для різноманітних виробничих систем.

Зменшення утворення накипу: спеціальні добавки в Ferroclean 7150 допомагають зменшити утворення накипу, що сприяє подовженню терміну служби обладнання.

- Покращена кінцева якість: чисті установки означають кращу якість кінцевих лакофарбових покриттів, що означає задоволених клієнтів і менше скарг.

Гнучкість: робочі параметри можна налаштувати відповідно до конкретних потреб і умов.

**До**





**Після**





**Алюфінш-Україна**  
(032) 297 65 75  
[www.alufinish.com.ua](http://www.alufinish.com.ua)

Джерело: <http://www.coatings.net.ua/drukujpdf/artukul/1428>