



Vulcan au service des filtres à graisse

Rapport d'évaluation sur 3 mois

KIYOKAWA, industrie du revêtement, à Fukui, Japon

Vulcan fonctionne sans encombre et est très simple à installer. Son voyant lumineux DEL clignote de manière fiable pour informer des conditions de traitement.

J'ai comparé l'état du filtre à graisse avant et après avoir installé Vulcan. Avant l'installation de Vulcan, j'ai remarqué une odeur étrange émanant du trou que j'avais ouvert. Un mois plus tard, alors que j'ouvrais à nouveau ce trou, aucune odeur ne s'en est dégagée.

Et pour ce qui est de l'entretien, il est possible que nous n'ayons plus à le réaliser tous les mois. L'action de Vulcan et les fréquences d'entretien devront rester sous surveillance annuellement, même si je pense que les opérations d'entretien vont considérablement se réduire.



Vulcan 5000 a été installé dans la cuisine de l'usine

16 février - Avant d'utiliser Vulcan



Filtre à graisse



Couche d'huile d'une épaisseur de 50 mm



Filtre à graisse nettoyé

22 mars - 1 mois après avec Vulcan



Couche d'huile d'une épaisseur de 30 - 40 mm

Le deuxième réservoir

Le troisième réservoir

Le quatrième réservoir

18 mai - 3 mois après avec Vulcan



2ème réservoir - Couche d'huile d'une épaisseur de 10 mm



1er réservoir