


Efiltec solutions, spécialiste de la filtration et des solutions de traitement de fluides, vous propose une sélection de carters, filtres et cartouches adaptés à tous vos besoins dans l'industrie. En véritable partenaire, nous définissons les produits avec vous dans le but d'optimiser votre process de filtration et ainsi en accroître ses performances.
Vos exigences sont notre cahier des charges et votre satisfaction notre objectif.


**COMPÉTENCES
POUR L'INDUSTRIE**



 **INDUSTRIE GÉNÉRALE**
Boissons
Embouteillage
Agroalimentaire
Produits chimiques
Chimie fine
Eaux de coupe
Lubrifiants
Filtration et analyse de gaz

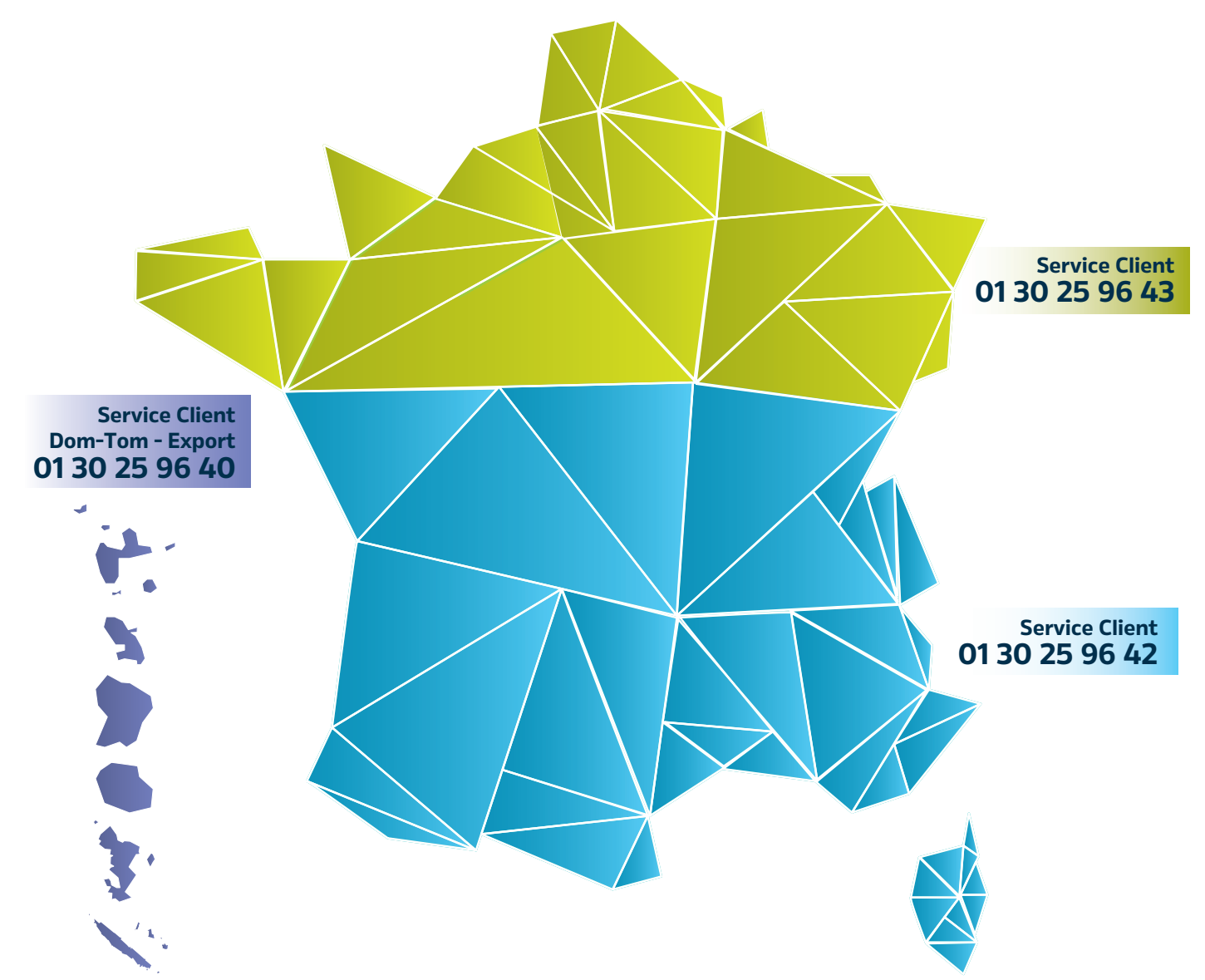
 **COSMÉTIQUE - PHARMACEUTIQUE**
API
Fermentation
Cosmétique
Solutions ophtalmiques
Cuves de stockage
Solutions parentérales
Diagnostic
Eau ultrapure



 **COATING - REVÊTEMENT**
Peinture
Encre
Vernis
Traitement de surface



**UNE ÉQUIPE COMMERCIALE
À VOTRE SERVICE**



INDUSTRIE



ZAC des Bois Rochefort
21 rue Georges Méliès
95240 Cormeilles-en-Parisis

info@efiltec.fr
Tél. 33 (0)1 30 25 96 40
Fax 33 (0)1 30 25 96 41

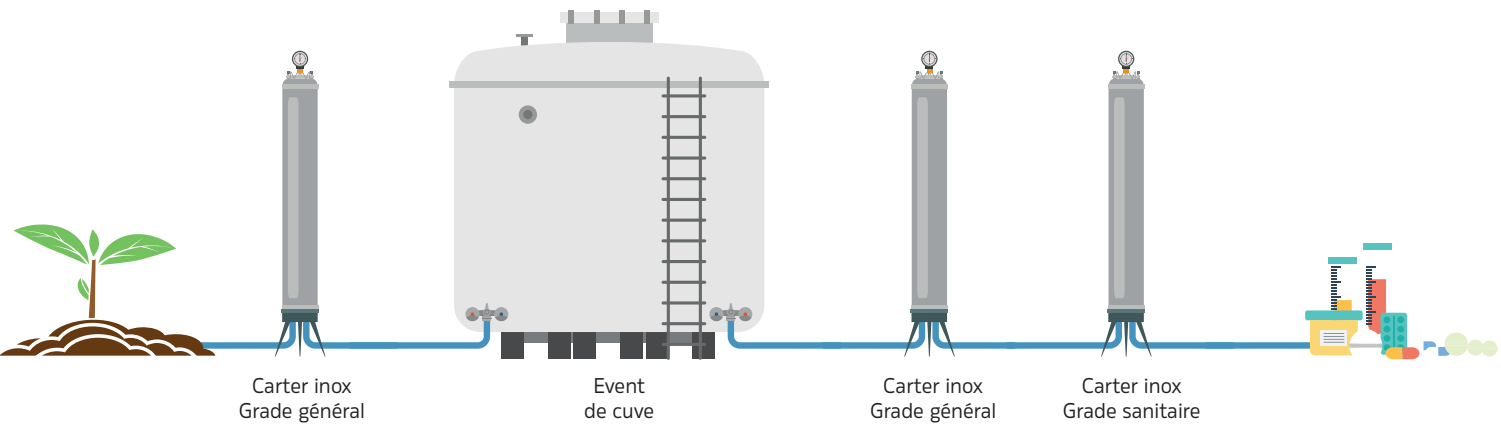
www.efiltec.fr

www.efiltec.fr



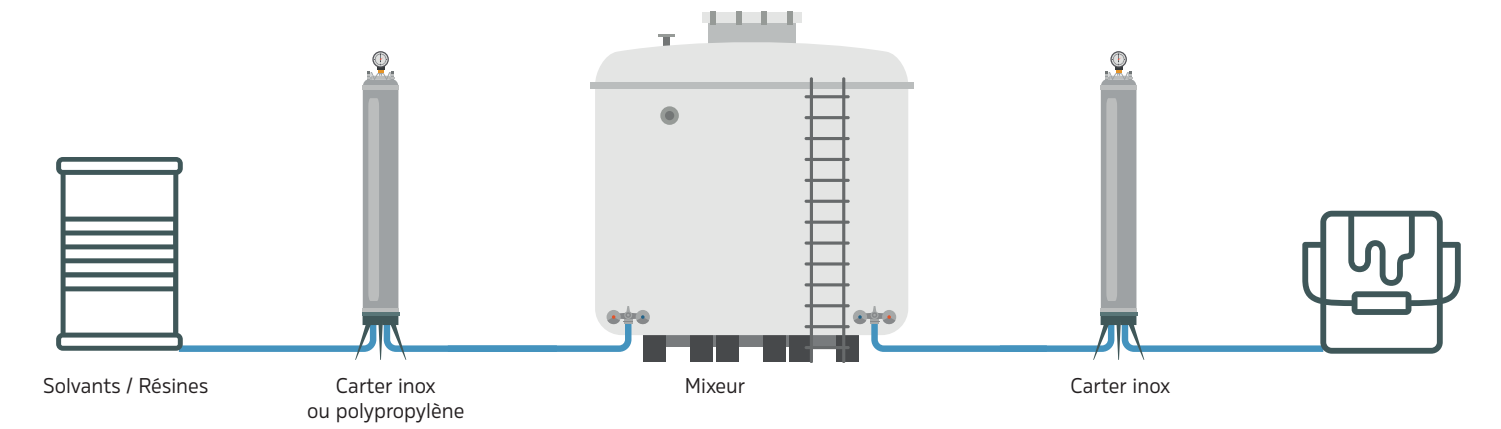
Biotech – API - Fabrication de produits micellaires

Disposant d'une large gamme de produits pour toutes les étapes de la filtration dans le domaine de la Biotechnologie, de la filtration des API et de la fabrication de produits cosmétiques, **Efiltec solutions** est à même de fournir des solutions de qualité adaptées à des applications critiques. Toute la documentation technique relative à nos produits certifiés tels que les guides de validation, fiches techniques et tests d'intégrités sont à disposition de nos clients.



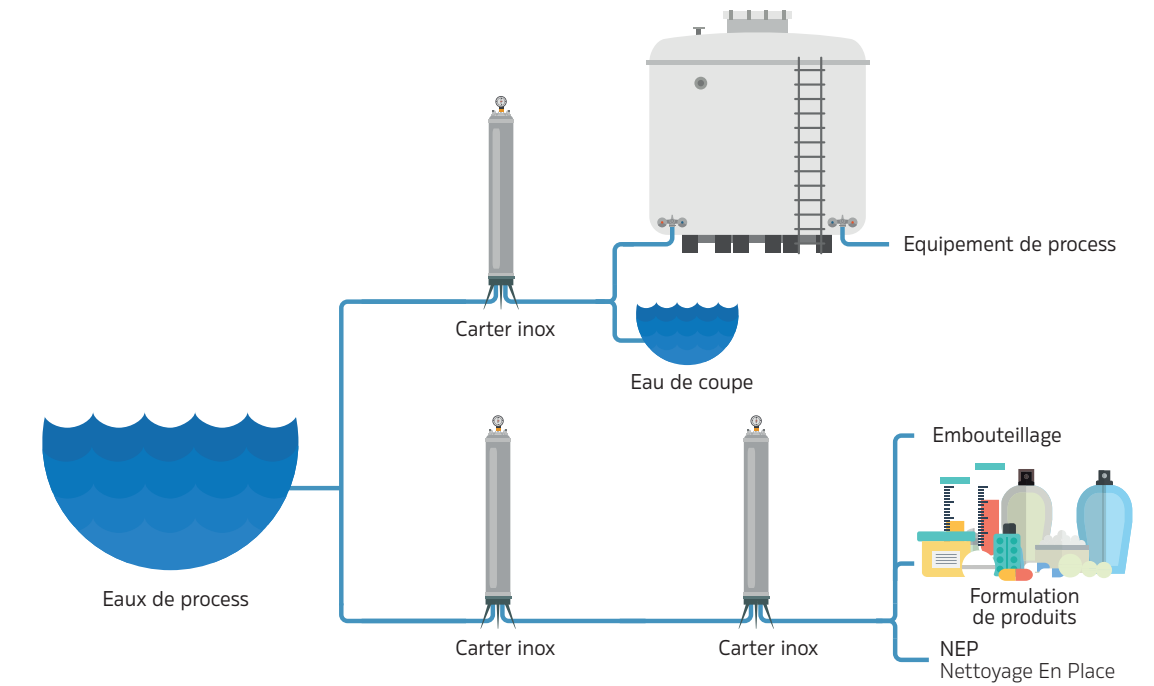
Peinture - Encre - Verre

Efiltec solutions vous propose toute une gamme de produits orientés «coating» aux caractéristiques techniques répondant parfaitement aux contraintes de ces process. La technologie «bi-composant» de notre gamme apporte l'assurance de l'absence de migration de résidus fibreux et les phénomènes de channeling ou de by-pass pouvant altérer significativement la qualité de votre filtration. Les cartouches «bi-composant» supportent des ΔP très importantes et offrent une constance de la qualité de filtration durant toute la durée de la production.



Agroalimentaire - Traitement d'eau - Pétrochimie

Efiltec solutions possède une gamme complète de produits pour répondre à l'ensemble de vos besoins. Nos partenaires exclusifs avec des sociétés de renom vous assurent qualité, garantie, service et suivi de vos projets d'installations.



Préfiltration

Stockage

Filtration absolue / stérilisante

Poches PP / Polyester /Nylon

- Préfiltration grand débit
- Économique

Cartouches thermosoudées nominales

Structure quadrizone avec armature pour une durée de vie prolongée

- **KlariSpun® GA Entry**
Version économique
- **KlariSpun® GA Access**
Haute efficacité 90% nominale



Events à visser

EfilVent® GA 3"

- Membrane stérilisante hydrophobe en PTFE
- Taille optimale et encombrement réduit
- Système de fixation rapide
- Excellent rapport qualité/prix

Events

EfilVent® GA 5" à 40"

- Membrane stérilisante hydrophobe en PTFE
- Grade biologique
- Guide de qualification



Cartouches plissées absolues

En polypropylène ou fibre de verre

KomPleat® GA Excel

Surface de filtration étendue et une efficacité de 99.98%

Cartouche à membrane stérilisante

Polyethersulfone 0.2µm

EfilPore® PES GA

Grade biologique

EfilPore® PESP2 GA

Double couche - Grade pharmaceutique

- Débit exceptionnel
- Large compatibilité chimique
- Ces cartouches sont stérilisables chimiquement et thermiquement à l'eau chaude et à la vapeur



Préfiltration

Filtration absolue

Poches PP / Polyester /Nylon

- **Carter Pentair® Big Blue®**
- Version économique en 10" ou 20"
- Manomètre et purge inclus



Carter inox

- Préfiltration grand débit
- Diamètre de 4" à 7"
- Longueur de 9" à 32"
- Média PP, Polyester ou Nylon
- Plan disponible sur demande



Cartouches thermosoudées bi-composant

- Filtration absolue en profondeur pour la rétention des gels et agglomérats
- Excellente résistance aux fortes deltaP
- Scale-Up facilité de la R&D à la production
- Certifications

Quick-Packs de cartouches thermosoudées bi-composant

- Protection de l'utilisateur
- Protection de l'environnement
- Maintenance aisée sans nettoyage du carter
- Réduction des coûts de process
- Associés à des carters adaptés et modulables

Carter inox pour Quick-Pack

- Carter modulable 1x10" à 7x30"
- Inox 304
- Fabrication européenne



Préfiltration

Filtration absolue

Cartouches thermosoudées

Structure quadrizone avec armature pour une durée de vie prolongée

KlariSpun® GA Entry

Version économique

KlariSpun® GA Access

Haute efficacité 90% nominale

KlariSpun® GA Excel

Polypropylène quadrizone avec une efficacité absolue de 99.98%

Cartouches plissées

Structure en longueur continue
En polypropylène ou fibre de verre

KomPleat® GA Access

Surface de filtration étendue

KomPleat® GA Excel

Une efficacité absolue de 99.98%

KomPleat® GA HF

Applications grand débit



Membrane stérilisante

EfilPore® PES GA

- Grade biologique : LRV log7
- Grade électronique : jusqu'à 0.03µm
- Grade pharmaceutique : double couche
- Guide de validation
- Renfort chaleur inclus

- Débit exceptionnel
- Large compatibilité chimique
- Ces cartouches sont stérilisables chimiquement et thermiquement à l'eau chaude et à la vapeur



CERTIFICATIONS

Food Contact Europe | Silicone free | Bisphenol A free | Carters ATEX | FDA