

ANALYSE DES PFAS DANS LES COSMÉTIQUES

Les PFAS (substances per- et polyfluoroalkylées) sont utilisés dans de nombreux produits du quotidien, dont les produits cosmétiques pour leurs propriétés hydrofuges, leur tenue et leur capacité à améliorer la texture.

Cependant, leur toxicité potentielle, leur persistance environnementale et leur accumulation dans l'organisme en font des composés sous surveillance mondiale.

Réglementation : ce qui change

France : Interdiction des PFAS dans les cosmétiques à partir de 2026

Europe : Projet de restriction globale piloté par l'ECHA

USA : La FDA publiera un rapport d'évaluation des PFAS d'ici fin 2025

Intertek propose des tests fiables, rapides et sensibles pour identifier et quantifier les PFAS dans vos produits cosmétiques, grâce à des méthodes de pointe comme la LC-MS/MS.

Nos services incluent :

- Détection jusqu'aux ppb (parties par milliard)
- Analyse sur toutes matrices cosmétiques : maquillage, soins, solaires, etc.
- Identification de PFAS ciblés et screening étendu
- Analyse sur l'eau et sur le packaging
- Analyse du fluor total
- Rapports techniques clairs pour vos équipes R&D et Qualité
- Veille réglementaire intégrée pour anticiper les évolutions

