

Peut-on remplacer les irremplaçables PFAS ?

Dossier de la rédaction de H2o
Avril 2024

Est-il possible de remplacer les substances per- et polyfluoroalkylées, PFAS ou "polluants éternels" qui s'accumulent au fil du temps dans les sols ou l'eau ? L'AFP a interrogé des industriels qui en produisent ou qui en utilisent, et des scientifiques.

Doctissimo