

SOMMAIRE



Savoirs & actualités

Décryptage

Les substances per-
et polyfluoroalkylées (Pfas) :
enjeux en santé au travail
P. 05

Actualité juridique

Les contours de l'obligation
de sécurité du salarié
P. 20

Poste à risque
et consommation d'alcool
P. 23

Dossier

L'éclairage des lieux de travail

- Lumière et éclairage :
définitions, grandeurs
et concepts de base
P. 30

- Éclairage des lieux de travail :
normes et réglementation
P. 40

- Éclairage naturel dans
les locaux professionnels
P. 49

- Éclairage artificiel
dans les locaux professionnels
P. 59

- Effets non visuels
de la lumière
P. 72



L'éclairage des
lieux de travail
(lire le dossier
p. 28).



Études & solutions

Note technique

- Enquête sur les Pfas dans les établissements français : les points clés à retenir

P. 77

Étude de cas

- Caractérisation du risque d'exposition aux poussières organiques dans les meuneries

P. 90

Base de données Colchic

- Exposition professionnelle dans la filière française du travail du cuir (2010-2024)

P. 102

À ce jour, la base de données Colchic compte plus d'un million de résultats pour 745 agents chimiques et biologiques, et représente un outil d'aide pour l'identification des axes prioritaires de prévention du risque chimique.



Étude de filière : les Pfas dans les établissements français (lire la note technique p. 77).

© Fabrice Dimier pour l'INRS/2023



Risques d'exposition aux poussières organiques dans les meuneries en Île-de-France (lire l'étude de cas p. 90).

© Gaël Kerbaol/INRS/2017



Agenda & services

Formation

Une autoformation pour s'initier à la prévention des risques professionnels

P. 111

Agenda/Formations

P. 114

Agenda/Événements

P. 116

Sélection bibliographique

À lire, à voir

P. 118