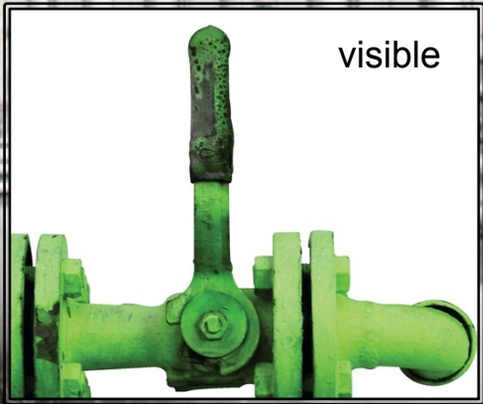


# TOX<sup>pro</sup>



Nouveau service aux industries de  
**Recherche de fuites**  
et maintenance préventive

© TOXpro SA 2015

- ✓ Recherche et détection des fuites dans vos installations à distance (maintenance, qualification)
- ✓ Test d'étanchéité d'installation
- ✓ Visualisation des émissions fugitives
- ✓ Documentation des évènements détectés (film)

**Economisez du temps et de l'argent, grâce au service de caméra chimique TOXpro.**

**Contactez-nous pour une offre adaptée à vos besoins !**

*Service sur site à la demi-journée / journée d'un technicien spécialisé TOXpro et sa Camera EyeCGas avec vos équipes.*

### Substances détectées

Toute molécule possédant une liaison C-H dont notamment :

Ethylene, 1-Hexane, Propanal, 1,3-Butadiene, 1-Butene, Methane, Propylene 1-pentene, Styrene, Toluene, Acetic acid, Xylene, 1,2-dimethyl-Benzene, Isobutylene, Isoprene, Benzene, Ethyl benzene, Ethylene oxide, Hexane, Methanol, Propylene oxide, Propylene, Ethane, Octane, Heptane, Isopropyl alcohol, MEK Methyl Ethyl Ketone 2-butanone, Propane, Butane, Pentane

### Conformité aux normes de sécurité industrielles

- ✓ UL1604, Electrical Equipment for Use in Class I and II, Division 2, and Class III (Classified) Locations.
- ✓ CSA C22.2 No. 213-M1987, Non Incendive Electrical Equipment for Use in Class I, Division 2 Hazardous Locations.
- ✓ ANSI/ISA-12.12.01 - Non-incendive Electrical Equipment for Use in Class I and II, Division 2 and Class III Hazardous (Classified) Locations.
- ✓ ATEX II 3G Ex nL IIC T6. 



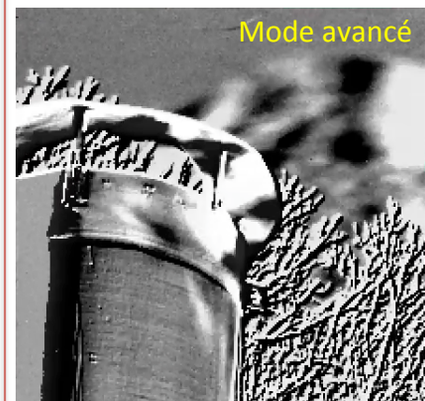
Fuite de méthane sur une torçhère



Visible



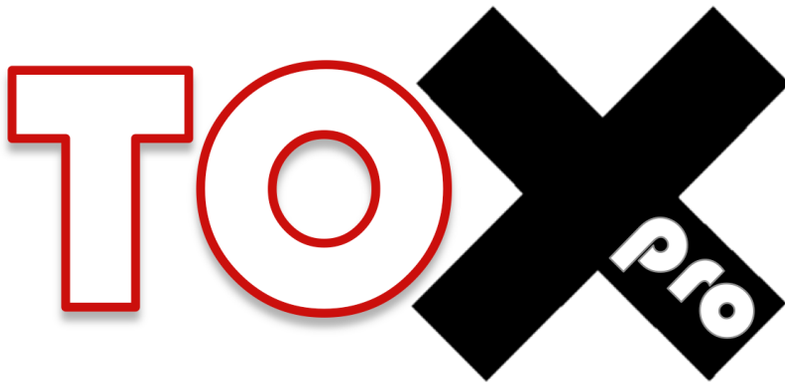
Mode thermique



Mode avancé

**TOXpro**

**blo**



[www.toxpro.ch](http://www.toxpro.ch)

[contact@toxpro.ch](mailto:contact@toxpro.ch)

+41 (0) 76 581 04 65

+41 (0) 79 780 34 57

TOXpro SA  
19bis rue de Veyrier  
1227 Carouge  
Switzerland