

HECODRY

Heating, cooling and drying solutions

SPÉCIALITÉ GAZ





ASSÈCHEMENT APRÈS ÉPREUVE HYDRAULIQUE



Les épreuves hydrauliques peuvent se retrouver dans différents domaines industriels. Lors de certification de pipeline de gaz ou lors d'arrêt de re-certification d'équipements : sphères de stockage, de ballons ou d'échangeurs tubulaires en raffinerie ou en pétrochimie. Il permet d'éviter les phénomènes de condensation dans les détendeurs ou de protéger les catalyseurs de la présence d'eau.



En mettant en œuvre des unités de séchage permettant d'atteindre des points de rosées de -70°C td , HECODRY garantit le démarrage de vos installations grâce à une méthodologie de séchage et de mesures performantes et adaptées.



ASSÈCHEMENT / ÉPREUVE CHOC RÉSEAUX PEHD

Le gonflage avec un compresseur de chantier classique engendre un apport d'eau conséquent dans les lignes de gaz pendant la phase d'épreuve.

Afin de remédier à ce problème, HECODRY vous propose de gonfler les lignes en fin de prestation de séchage aux pressions désirées ; 6-12-15 bars. L'épreuve choc sous air sec garantit une absence complète d'eau et protège les détendeurs d'une éventuelle prise en glace.





INERTAGE AZOTE



L'inertage des canalisations a pour but d'éviter tout risque de corrosion ou d'inflammation en cas de présence de carburant.

HECODRY apporte des solutions d'inertage sous air sec ou sous azote pour tout type de volume.



NETTOYAGE PAR CHASSES SUR PLAQUES MIRES

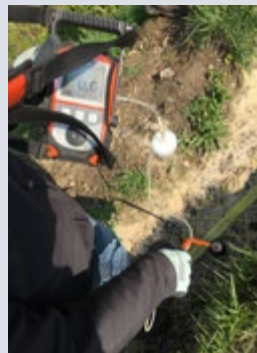
Le nettoyage des pipe-lines peut être effectué par le passage de bouchons abrasifs. Il peut être accompagné de chasses sur plaques-mires afin de mesurer précisément la taille des particules présentes dans la ligne.



RECHERCHE DE FUITE

HECODRY met en œuvre une solution de recherche de fuite par gaz traceur.

La détection par gaz traceur permet de déterminer précisément les fuites sur des réseaux enterrés de plusieurs kilomètres de long.





SONDES ET MATERIELS

- Endoscope
- Détecteur de fuite
- Kit d'épreuve PEHD
- Oxygéno-mètre
- Sonde SHAW
- Sonde de mesure d'azote



Ne pas jeter sur la voie publique - 09/2023 - Création graphique : Com'Un'Fim - Impression : Graphello - RCS Rouen 997 878 004 - Tous droits réservés



HECODRY

9 rue du Moulin à Poudre 76150 MAROMME
Tél : 06 49 09 86 70 - contact@hecodyr.com
www.hecodyr.com

