

BULLETIN PRODUIT

ISSUE/DATE:	Juillet 2013	BULLETIN NUMERO:	013-PBCV-003
GAMME DE PRODUIT:	Tous les systèmes fermés sous pression, Trojan Technologies	MODELES:	Tous
SUJET:	RAPPEL DE SECURITE SYSTEME FERME PRESSURISE		

GENERALITE

Il nous a été notifié qu'à certaines occasions une gaine de quartz et/ou une lampe UV peuvent être éjectées d'un réacteur fermé UV, et pouvant résulter de :

- Une mauvaise ou incomplète installation du raccord des gaines de quartz ou de l'écrou de compression
- Une défaillance de purge d'air du réacteur lors de la re-pressurisation de la chambre.
- Une défaillance de la dépressurisation de la chambre avant l'entretien.
- L'enlèvement du capot de maintenance ou autres protections de la chambre pendant la pressurisation
- Une défaillance de verrouillage et d'étiquetage des vannes, des connections électriques et autres sources d'énergie.
- Et/ou d'autres défaillances pour se conformer aux procédures établies dans le manuel d'utilisation pour le système UV.

Bien que ces événements soient extrêmement rares, les conséquences peuvent être graves, incluant de sérieuses blessures corporelles ou la mort causée par la projection d'une gaine de quartz, d'une lampe, d'un débris de verre ou d'autres matériaux de la chambre.

Par conséquent nous éditons ce rappel urgent afin de suivre toutes les procédures de sécurité applicables lors d'une maintenance sur nos systèmes UV. Assurez-vous que ces informations soient reçues et comprises par tous le personnel travaillant sur nos réacteurs UV.

En particulier, assurez-vous que :

- Les systèmes fermés UV soient isolés, verrouillés et dépressurisés avant leurs entretiens.
- Toutes les pièces détachées soient inspectées et les pièces usées ou endommagées soient remplacées.
- Toutes les pièces détachées soient proprement installées et serrées comme indiqué sur le manuel d'utilisation
- Le système porte une étiquette de sécurité similaire de celle jointe à ce bulletin d'information.

Si vous n'avez actuellement pas d'étiquette de ce type sur l'extérieur de votre chambre UV, s'il vous plait, contactez votre représentant local ou directement Trojan afin de vous envoyer un autocollant à placer sur votre équipement. En parallèle, postez une copie de ce bulletin d'information pour chaque système UV dont vous disposez et revoyez le contenu avec le personnel travaillant sur les systèmes UV.

OBTENTION DES ETIQUETTES OU DU MANUEL

Pour obtenir des étiquettes ou le manuel d'utilisation livrés sur le lieu de votre installation, s'il vous plait contactez votre représentant local ou directement Trojan au 04 42 90 05 97

ASSISTANCE

Si vous avez besoin d'assistance technique ou avez des questions sur ce bulletin, contactez le centre technique d'assistance :

tac@trojanuv.com ou appelez au 1-866-388-0488.

En dehors de l'Amérique du Nord, appelez le :

1-519-457-2318.

DANGER



Appareil sous pression - risque d'empalement.

- Le non-respect de ces instructions peut conduire à des **BLESSURES GRAVES** ou **mortelles**, suite à la projection de matériels provenant de la chambre UV.
- Le contrôle, la réparation et l'entretien doivent être effectués exclusivement par du personnel qualifié.
- **TOUJOURS** suivre la procédure des étiquettes de verrouillage, comme indiqué dans le manuel d'utilisation.
- **NE JAMAIS** effectuer de contrôle physique, de réparation ou d'entretien sur la chambre UV à moins que la chambre UV ne soit isolée et dépressurisée et ouverte à l'atmosphère ambiante.
 - **Exception** : effectuer une vérification du capteur de référence en accordance avec « **Installez ou retirez le capteur de Référence** » du manuel d'utilisation
- **NE JAMAIS** rester devant la section de la lampe UV pendant que la chambre UV est sous test de pression hydrostatique. Restez sur le côté de la chambre UV pendant le repérage des fuites.
- **Si une fuite est observée, dépressurisez immédiatement, drainez, réparez et testez à nouveau.**

Évitez les blessures.

- Lisez et assurez-vous d'avoir compris le *Manuel d'utilisation et d'entretien* avant d'utiliser cet équipement.