Solutions d'identification de sécurité pour les brasseries



La production de bière peut impliquer l'utilisation de produits chimiques caustiques, tels que l'acide phosphorique et le 4-méthylimidazole. Des gaz dangereux et asphyxiants tels que le dioxyde de carbone et l'ozone peuvent être présents dans un système de tuyauterie complexe, ainsi que d'autres substances qui peuvent constituer un risque pour la santé. L'utilisation de substances chimiques à différentes étapes de traitement et d'additifs dans les produits agroalimentaires aconsidérablement augmenté ces dernières décennies et les interventions de maintenance ont dû être adaptées.

En outre, la hausse de la mécanisation et de la robotisation a introduit un nombre croissant de grosses machines automatiques comportant un grand nombre de pièces mobiles.

Pour les opérations de maintenance et de nettoyage, le contenu des tuyauteries et les pièces mobiles des machines doivent être neutralisés pour éviter d'exposer les employés à des substances dangereuses ou à tout accident lié aux machines sous tension. Alors que les machines sont protégées dans la mesure du possible, de nombreuses machines utilisées dans le secteur présentent souvent des pièces mobiles dangereuses auxquelles il est difficile d'appliquer des protections adéquates.

Afin de garantir un fonctionnement sûr, la mise hors tension avant de toucher même la plus petite pièce mobile d'une machine est devenue une nécessité. De plus, les opérateurs sont encouragés à faire appel à des mécaniciens dûment qualifiés pour résoudre les problèmes techniques plutôt que de s'en occuper eux-mêmes.

La variété des machines et des tuyauteries nécessitant une maintenance régulière exige que les producteurs de boissons disposent d'équipes spécialisées d'employés et de sous-traitants, équipés d'outils appropriés pour entretenir les machines en toute sécurité. Solutions d'identification de sécurité fiables présentant un risque de contamination minime

CONDAMNATION/CONSIGNATION

Neutralisez le flux d'énergie ou d'alimentation de n'importe quelle machine avant le début de la maintenance afin d'éviter tout accident du travail. Brady fournit:

- des cadenas à code couleur fiables et hautement personnalisables, conçus pour résister aux environnements industriels extrêmes
- des dispositifs de condamnation/consignation dédiés pour neutraliser les machines en bloquant en position d'arrêt un large éventail de vannes, boutons, brides et autres points de contrôle d'énergie ou d'alimentation
- des étiquettes non adhésives pré-imprimées ou imprimables sur site, clairement visibles et personnalisables, pour communiquer les raisons de la condamnation/consignation des machines
- des services de rédaction de procédures de condamnation/consignation basées sur les bonnes pratiques, avec étude de site pour faciliter l'identification des besoins de condamnation/consignation
- le logiciel de gestion des procédures Link360 pour faciliter la mise en place, l'approbation, la mise à jour et la gestion des procédures de condamnation/consignation

PANNEAUX DE SÉCURITÉ

Tous les panneaux de sécurité ISO 7010 sont disponibles sous forme de consommables ToughWash résistants aux lavages intensifs pour alerter les collaborateurs et les tenir informés à propos des équipements de protection individuelle obligatoires.

- des panneaux de sécurité pré-imprimés conformes sur des matériaux fiables et de qualité industrielle qui résistent aux environnements extrêmes en intérieur ou en extérieur
- une application Brady Workstation facile à utiliser, avec essai gratuit, qui permet aux utilisateurs de concevoir leurs propres panneaux à la demande
- des systèmes d'impression sur site pour imprimer tous les panneaux de sécurité dont

vous avez besoin à l'aide de seulement un ou deux consommables autocollants de qualité industrielle pour une utilisation en intérieur ou en extérieur

MARQUAGE DE TUYAUTERIES

Identifiez facilement le contenu des tuyauteries d'usine à l'aide de marqueurs de tuyauteries à code couleur pour améliorer l'efficacité de la maintenance et avertir les employés et premiers intervenants des dangers potentiels.Brady fournit :

- des marqueurs de tuyauteries pré-imprimés et fiables qui respectent tous les codes couleur nationaux ou en vigueur dans l'entreprise ainsi que la législation SGH/CLP
- une application Brady Workstation facile à utiliser, avec essai gratuit, qui permet aux utilisateurs de concevoir leurs propres marqueurs de tuyauteries à la demande des systèmes d'impression et des consommables vierges et fiables pour imprimer un large éventail de marqueurs de tuyauteries sur site et à la demande
- une étude de site pour déterminer les besoins en marquage de tuyauteries dans le respect de la législation en vigueur

INTERVENTIONS SUR LES MACHINES GRÂCE À LA CONDAMNATION/CONSIGNATION.

Pour plus d'informations, contactez ERIKS Tools via T +32 (0)56 23 67 13 ou via tools@eriks.be



