

ORIENTATION SANTÉ, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT
POUR
TRANSPORT ET DISTRIBUTION

TEMPEST
Energy, LLC



SÉCURITÉ – NOTRE VALEUR FONDAMENTALE PRIMAIRE

LES RÈGLEMENTS OSHA SONT LA NORME DE SÉCURITÉ MINIMUM ACCEPTABLE POUR LES TRAVAUX DE RÉPONSE AUX TEMPÊTES ET DE RESTAURATION ÉNERGÉTIQUE. TEMPEST ENERGY ET NOS CLIENTS DE COMPAGNIE D'ÉLECTRICITÉ ONT ÉTABLI DE NOMBREUX DES RÈGLES QUI DÉPASSENT LES EXIGENCES DE L'OSHA ET PERMETTENT UNE SENSIBILISATION À LA SÉCURITÉ ET UNE PERFORMANCE INÉGALÉES. LE RESPECT DE CES RÈGLES EST ESSENTIEL POUR GARANTIR QUE NOUS CRÉONS UN ENVIRONNEMENT SÛR ET SAIN UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL POUR NOTRE ATOUT LE PLUS PRÉCIEUX : NOS COLLABORATEURS !

RÈGLES CARDINALES

- TOLÉRANCE ZÉRO POUR L'UTILISATION OU LA POSSESSION DE DROGUES ILLÉGALES, D'ALCOOL ET D'ARMES À FEU SUR LA PROPRIÉTÉ DU PROPRIÉTAIRE
- SUIVEZ TOUTES LES RÈGLES DE SÉCURITÉ DE L'OSHA, DE TEMPEST ET DU PROPRIÉTAIRE LORSQUE VOUS TRAVAILLEZ SUR OU À PROXIMITÉ DE LIGNES ET ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES SOUS TENSION
- SUIVEZ TOUTES LES RÈGLES DE MISE À LA TERRE DE L'OSHA, TEMPEST ET DU PROPRIÉTAIRE
- SUIVEZ TOUTES LES RÈGLES DE COMMUTATION, D'ÉTIQUETAGE ET DE DÉGAGEMENT DE L'OSHA, DE TEMPEST ET DE PROPRIÉTAIRE

RÈGLES CARDINALES (A CONTINUÉ)

- SUIVEZ TOUTES LES RÈGLES DE COUVERTURE DE L'OSHA, DE TEMPEST ET DU PROPRIÉTAIRE LORSQUE VOUS TRAVAILLEZ SUR DES LIGNES OU DE L'ÉQUIPEMENT SOUS TENSION
- SUIVEZ TOUTES LES RÈGLES DE PROTECTION CONTRE LES CHUTES DE L'OSHA, DE TEMPEST ET DU PROPRIÉTAIRE
- PORTER L'ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE REQUIS (GANTS EN CAOUTCHOUC, MANCHES, CASQUES DE SÉCURITÉ DE CLASSE E, LUNETTES DE SÉCURITÉ NON CONDUCTRICES, VÊTEMENTS ignifuges, BOTTES DE SÉCURITÉ NON CONDUCTRICES, ETC.) LORSQUE VOUS TRAVAILLEZ SUR OU À PROXIMITÉ DE LIGNES ET D'ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES

RÈGLES CARDINALES (A CONTINUÉ)

- SIGNALEZ IMMÉDIATEMENT TOUS LES ACCIDENTS, BLESSURES ET MALADIES LIÉS AU TRAVAIL À VOTRE CONTRÔLEUR D'ÉQUIPE
- NE PAS VOUS ENGAGER DANS DES JEUX DE CHEVAUX PHYSIQUES OU DES COMBATS
- INTERVENIR, CORRIGER ET SIGNALER IMMÉDIATEMENT TOUTE INFRACTION AUX RÈGLES CARDINALES DE TEMPEST À VOTRE CONTRÔLEUR D'ÉQUIPE OU AU REPRÉSENTANT DE LA SÉCURITÉ DU SITE DE TEMPEST ENERGY

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)

LE PERSONNEL DE L'ENTREPRENEUR DOIT SE CONFORMER AUX EXIGENCES DE L'OSHA, DE TEMPEST ENERGY ET DES ÉPI DU PROPRIÉTAIRE EN TOUT TEMPS PENDANT LE TRAVAIL. LES EXIGENCES EN ÉPI VARIERONT EN FONCTION DE L'ACTIVITÉ DE TRAVAIL SPÉCIFIQUE, MAIS UN INVENTAIRE GÉNÉRAL MINIMAL DES ÉPI REQUIS COMPREND, MAIS N'EST PAS NÉCESSAIREMENT LIMITÉ À, CE QUI SUIT :

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (A CONTINUÉ)

- CHEMISE À MANCHES LONGUES IGNIFUGE (FR)
 - *8 cal/cm² minimum – manches retroussées et pans de chemise rentrés*
- PANTALON IGNIFUGE (FR)
 - *8 cal/cm² le minimum*

REMARQUE : LES PANTALONS FR ET LES CHEMISES À MANCHES LONGUES DOIVENT ÊTRE SANS TROUS NI USURE EXCESSIVE

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (A CONTINUÉ)

- CASQUE
 - *Type 1, Classe E, ANSI Z89.1*
- LUNETTES DE SÉCURITÉ NON CONDUCTRICES OU LUNETTES AVEC ÉCRAN FACIAL
 - *ANSI Z87.1*
- BOTTES DE TRAVAIL À EMBOUT DE SÉCURITÉ
 - *protection contre les risques électriques*

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (A CONTINUÉ)

- GANTS EN CAOUTCHOUC À ISOLATION ÉLECTRIQUE
 - *Classe 2 minimum - jusqu'à 17 000 VCA*
- GANTS DE TRAVAIL DE PROTECTION EN CUIR
- MANCHONS EN CAOUTCHOUC À ISOLATION ÉLECTRIQUE
 - *Classe 2 minimum - jusqu'à 17 000 VCA*

REMARQUE : DES GANTS/MANCHES EN CAOUTCHOUC DE CLASSE 3 PEUVENT ÊTRE NÉCESSAIRES EN RAISON DE LA DEMANDE DU PROPRIÉTAIRE, DE LA POLITIQUE OU DE LA TENSION DU SYSTÈME

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (A CONTINUÉ)

- GILET RÉFLÉCHISSANT DOT HI-VIS
 - *minimum Classe 2*
- HARNAIS COMPLET DE PROTECTION CONTRE LES CHUTES ET LONGE ABSORBANTE
 - *ANSI Z359*
- ÉQUIPEMENT D'ESCALADE AVEC 100 % DE PROTECTION CONTRE LES CHUTES
 - *par exemple, Bucksqueeze ou équivalent*

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (A CONTINUÉ)

- PROTECTION DES MAINS
 - *lorsque vous travaillez avec des couteaux, des outils ou des matériaux qui pourraient entraîner des blessures aux mains/doigts*
- PROTECTION AUDITIVE
 - *lorsque vous travaillez dans des zones avec des niveaux de bruit supérieurs à 85 décibels*
- CHAPS OU PROTECTION DE JAMBES RÉSISTANTE AUX COUPURES
 - *Lors de l'utilisation de la tronçonneuse au sol*

REMARQUES:

** LES EXIGENCES SPÉCIFIQUES EN ÉPI SONT DÉCRITES CI-DESSOUS PAR ACTIVITÉ DE TRAVAIL.*

** TOUS LES ÉPI ISOLANTS ÉLECTRIQUES EN CAOUTCHOUC DOIVENT ÊTRE EN BON ÉTAT ET PORTER DES DATES DE TEST ACTUELLES.*



SÉCURITÉ DU VÉHICULE

LES ACCIDENTS DE VÉHICULES AUTOMOBILES CONTINUENT D'ÊTRE LA CAUSE NUMÉRO UN DE DÉCÈS LIÉS AU TRAVAIL CHAQUE ANNÉE. À CE TITRE, LA SÉCURITÉ DES VÉHICULES EST ET DEMEURERA UNE PRIORITÉ POUR TEMPEST ENERGY ET NOS PARTENAIRES ENTREPRENEURS.

SÉCURITÉ DU VÉHICULE (A CONTINUÉ)

CONDUITE SÛRE ET CONDUITE DÉFENSIVE

- LES CONDUCTEURS DOIVENT AVOIR LE CDL REQUIS OU LA CLASSE APPROPRIÉE DE PERMIS DE CONDUIRE
- RESPECTER LES LOIS DOT, LOCALES, D'ÉTAT ET FÉDÉRALES EN TOUT TEMPS
- LES CEINTURES DE SÉCURITÉ SONT OBLIGATOIRES EN TOUT TEMPS LORSQUE LE VÉHICULE EST EN MARCHE
- RESPECTEZ TOUTES LES LIMITES DE VITESSE AFFICHÉES
- MAINTENIR UNE DISTANCE DE SUIVI APPROPRIÉE (6+ DEUXIÈME RÈGLE)

SÉCURITÉ DU VÉHICULE (A CONTINUÉ)

- ÉVITEZ DE RECULER, SI POSSIBLE
- GAREZ-VOUS DE FAÇON À FAIRE AVANCER LE VÉHICULE, SI POSSIBLE
- RETOUR SUR LES PLACES DE STATIONNEMENT, QUAND NÉCESSAIRE
- SI UN RETOUR EST NÉCESSAIRE, UTILISEZ UN SIGNALEUR/SPOTTER

SÉCURITÉ DU VÉHICULE (A CONTINUÉ)

- EFFECTUEZ UN CIRCUIT DE SÉCURITÉ AVANT D'ENTRER DANS LE VÉHICULE
- PLANIFIEZ VOTRE ITINÉRAIRE
- FONCTIONNEMENT MAINS LIBRES DES TÉLÉPHONES MOBILES/APPAREILS PORTATIFS UNIQUEMENT
- LES PASSAGERS DOIVENT ROULER À L'INTÉRIEUR DU VÉHICULE, PAS SUR LE HAYON, DANS LE LIT OU LE SEAU
- LES PIÉTONS ONT TOUJOURS LA PRIORITÉ DE PASSAGE
- MAINTENIR UN NIVEAU ÉLEVÉ DE CONSCIENCE DE LA SITUATION DES AUTRES VÉHICULES ET DES DANGERS

SÉCURITÉ DE LA ZONE DE TRAVAIL

- DES CALES DE ROUE DOIVENT ÊTRE UTILISÉES LORSQUE LES VÉHICULES SONT STATIONNÉS
- UTILISEZ LES CÔNES DE CIRCULATION LORSQUE LES VÉHICULES SONT STATIONNÉS SUR OU À PROXIMITÉ DES ROUTES
- DISPOSITIFS DE CONTRÔLE DE LA CIRCULATION (*PAR EXEMPLE, CÔNES, SIGNES, PALETTES D'ARRÊT/LENT ET MARQUEURS*) SONT OBLIGATOIRES EN TOUT TEMPS DANS LES ZONES DE CIRCULATION VÉHICULAIRE

SÉCURITÉ DE LA ZONE DE TRAVAIL (A CONTINUÉ)

- SI LES MEMBRES DE VOTRE ÉQUIPAGE NE SONT PAS AUTORISÉS À EFFECTUER DES OPÉRATIONS DE MARQUAGE, UN TIERS FACILITÉ PAR TEMPEST ENERGY OU LE PROPRIÉTAIRE DOIT ÊTRE UTILISÉ
- LES PLANS DE CONTRÔLE DE LA CIRCULATION DOIVENT ÊTRE CONFORMES AUX NORMES MUTCD

EPI REQUIS : CASQUES DE SÉCURITÉ, GILETS RÉFLÉCHISSANTS À HAUTE VISIBILITÉ, LUNETTES DE SÉCURITÉ, BOTTES DE SÉCURITÉ, CHEMISES ET PANTALONS ignifuges

ZONES DE MISE EN SCÈNE

- VITESSE MAXIMALE DE 15 MPH DANS LES ZONES DE STOCKAGE
- STATIONNEZ UNIQUEMENT DANS LES ZONES ATTRIBUÉES
- SEULS LES OPÉRATEURS CERTIFIÉS SONT AUTORISÉS À OPÉRER LES CHARIOTS ÉLÉVATEURS
- LES CEINTURES DE SÉCURITÉ DOIVENT ÊTRE PORTÉES EN TOUT TEMPS LORSQUE LES CHARIOTS ÉLÉVATEURS SONT OPÉRÉS

ZONES DE MISE EN SCÈNE (A CONTINUÉ)

- L'ENTRETIEN MÉNAGER DOIT ÊTRE MAINTENU - SI VOUS FAITES UN DÉSORDRE, NETTOYEZ-LE
- LE PERSONNEL AU SOL DOIT MAINTENIR UNE DISTANCE DE SÉCURITÉ PENDANT LES OPÉRATIONS DE CHARGEMENT

EPI REQUIS : CASQUES DE SÉCURITÉ, GILETS RÉFLÉCHISSANTS À HAUTE VISIBILITÉ, LUNETTES DE SÉCURITÉ, BOTTES DE SÉCURITÉ, CHEMISES ET PANTALONS ignifuges

MISE À LA TERRE DE LIGNE

- TOUTES LES LIGNES ET L'ÉQUIPEMENT SERONT TRAITÉS COMME SOUS TENSION JUSQU'À DÉSACTIVATION, TESTÉS AVEC UN DÉTECTEUR DE TENSION APPROUVÉ ET MISE À LA TERRE CORRECTEMENT
- LES MISE À LA TERRE DOIVENT ÊTRE APPLIQUÉES À LA SOURCE DÉSACTIVÉE ET À TOUTES LES AUTRES SOURCES D'ÉNERGIE POTENTIELLES
- A GANTS EN CAOUTCHOUC À ISOLATION ÉLECTRIQUE SOL À SOL/BERCEAU À BERCEAU (*AVEC PROTECTIONS EN CUIR*) ET LA POLITIQUE DES MANCHES SERA APPLIQUÉE À TOUT MOMENT LORSQUE VOUS TRAVAILLEZ SUR OU À PROXIMITÉ DE LIGNES ET D'ÉQUIPEMENTS SOUS TENSION

MISE À LA TERRE DE LIGNE (A CONTINUÉ)

- LORSQUE VOUS TRAVAILLEZ AVEC DES LIGNES ET DE L'ÉQUIPEMENT DÉSACTIVÉS ET CORRECTEMENT MIS À LA TERRE, ÉTIQUETÉS ET MARQUÉS, DES GANTS EN CAOUTCHOUC À ISOLATION ÉLECTRIQUE ET DES PROTECTEURS EN CUIR SONT NÉCESSAIRES
- LES LIGNES ABAISSÉES DOIVENT ÊTRE CORRECTEMENT ISOLÉES, TESTÉES, MISE À LA TERRE, ÉTIQUETÉES ET MARQUÉES AVANT QUE LES ACTIVITÉS DE TRAVAIL PEUVENT COMMENCER

EPI REQUIS : CASQUES DE SÉCURITÉ, GILET RÉFLÉCHISSANT À HAUTE VISIBILITÉ (SI PRÈS DE LA CIRCULATION VÉHICULAIRE), LUNETTES DE SÉCURITÉ, BOTTES DE SÉCURITÉ, CHEMISES ET PANTALONS ignifuges, GANTS ET MANCHES EN CAOUTCHOUC À ISOLATION ÉLECTRIQUE (MINIMUM CLASSE 2), ET GANTS DE TRAVAIL DE PROTECTION EN CUIR

COUVRIR

- DES COUVERTURES EN CAOUTCHOUC À ISOLATION ÉLECTRIQUE, DES TAPIS, DES TUYAUX DE LIGNE ET D'AUTRES FORMES DE RECOUVREMENT DOIVENT ÊTRE UTILISÉS POUR ISOLER CORRECTEMENT LES TRAVAILLEURS DES DANGERS ÉLECTRIQUES POTENTIELS
- AVANT L'UTILISATION, LES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION EN CAOUTCHOUC ISOLANTS ÉLECTRIQUES DOIVENT ÊTRE INSPECTÉS VISUELLEMENT
- SI NÉCESSAIRE, L'ÉQUIPEMENT DE PROTECTION EN CAOUTCHOUC D'ISOLATION ÉLECTRIQUE DOIT AVOIR DES DATES D'ESSAI ACTUELLES

COUVRIR (A CONTINUÉ)

- LES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION EN CAOUTCHOUC À ISOLATION ÉLECTRIQUE DOIVENT ÊTRE MIS HORS SERVICE ET TESTÉS AVANT UTILISATION S'ILS SONT ENDOMMAGÉS OU IMPLIQUÉS DANS UN INCIDENT QUI REMISE EN QUESTION SES PROPRIÉTÉS ISOLANTES

EPI REQUIS : CASQUES DE SÉCURITÉ, GILET RÉFLÉCHISSANT À HAUTE VISIBILITÉ (SI PRÈS DE LA CIRCULATION VÉHICULAIRE), LUNETTES DE SÉCURITÉ, BOTTES DE SÉCURITÉ, CHEMISES ET PANTALONS ignifuges, GANTS ET MANCHES EN CAOUTCHOUC À ISOLATION ÉLECTRIQUE (MINIMUM CLASSE 2), ET GANTS DE TRAVAIL DE PROTECTION EN CUIR

PERCHES D'EXCAVATION/INSTALLATION

- LES LOCALISATEURS DE SERVICES DOIVENT ÊTRE APPELÉS AU 811
- LE CRAVAGE/EXCAVATION EST AUTORISÉ UNIQUEMENT APRÈS L'ACQUISITION D'UN BILLET DE LOCALISATION À JOUR
- LE NUMÉRO DE BILLET, LES DATES, LES HEURES ET LES INFORMATIONS SUR LE LIEU DOIVENT ÊTRE AJOUTÉS AU BON DE TRAVAIL

PERCHES D'EXCAVATION/INSTALLATION (A CONTINUÉ)

- IL EST CONTRE LA LOI D'EFFECTUER TOUTE EXCAVATION SANS UN TICKET DE LOCALISATION EN COURS D'UTILITÉ AU NOM DE L'ENTREPRISE EFFECTUANT LES TRAVAUX

EPI REQUIS : CASQUES DE SÉCURITÉ, GILETS RÉFLÉCHISSANTS À HAUTE VISIBILITÉ (SI PRÈS DE LA CIRCULATION VÉHICULAIRE), LUNETTES DE SÉCURITÉ, BOTTES DE SÉCURITÉ, CHEMISES ET PANTALONS ignifugés ET GANTS DE TRAVAIL RÉSISTANTS AUX COUPURES

ESCALADE AU PERCHE

- L'INTÉGRITÉ STRUCTURELLE DU PÔLE DOIT ÊTRE ÉVALUÉE AVANT L'ESCALADE
- PAR OSHA 29 CFR 1910.268 APPENDICE D, LES PÔLES DOIVENT ÊTRE TESTÉS EN UTILISANT UNE OU PLUSIEURS DES MÉTHODES SUIVANTES :
 - ***Essai de marteau*** – perche à plusieurs reprises avec un marteau de 3 livres à partir de au niveau du sol et contournez et remontez le poteau jusqu'à 6' de hauteur
 - ***Test de tournevis/perche*** – enlever la terre autour de la base du perche avec pelle et perche sous le niveau du sol avec une perche ou un tournevis de 5 po

ESCALADE AU PERCHE (A CONTINUÉ)

○ *Essai de balancement* – appliquer une force horizontale sur le poteau dans un effort pour le faire basculer d'avant en arrière perpendiculairement à la ligne sans balancer les lignes électriques ensemble

- LORSQUE L'ESCALADE EST NÉCESSAIRE, DEUX (2) GRIMPEURS QUALIFIÉS DOIVENT ÊTRE PRÉSENTS À CHAQUE EMPLACEMENT AVEC L'ÉQUIPEMENT D'ESCALADE PRÊT
- LORSQUE L'ESCALADE EST NÉCESSAIRE, DEUX (2) GRIMPEURS QUALIFIÉS DOIVENT ÊTRE PRÉSENTS À CHAQUE EMPLACEMENT AVEC L'ÉQUIPEMENT D'ESCALADE PRÊT

ESCALADE AU PERCHE (A CONTINUÉ)

○ *Essai de balancement* – appliquer une force horizontale sur le poteau dans un effort pour le faire basculer d'avant en arrière perpendiculairement à la ligne sans balancer les lignes électriques ensemble

- LORSQUE L'ESCALADE EST NÉCESSAIRE, DEUX (2) GRIMPEURS QUALIFIÉS DOIVENT ÊTRE PRÉSENTS À CHAQUE EMPLACEMENT AVEC L'ÉQUIPEMENT D'ESCALADE PRÊT
- LORSQUE L'ESCALADE EST NÉCESSAIRE, DEUX (2) GRIMPEURS QUALIFIÉS DOIVENT ÊTRE PRÉSENTS À CHAQUE EMPLACEMENT AVEC L'ÉQUIPEMENT D'ESCALADE PRÊT

ESCALADE AU PERCHE (A CONTINUÉ)

- 100 % DE SÉCURITÉ CONTRE LES CHUTES EST REQUISE EN TOUT TEMPS (PAR EXEMPLE, BUCKSQUEEZE OU ÉQUIVALENT)

EPI REQUIS : CASQUES DE SÉCURITÉ, GILET RÉFLÉCHISSANT À HAUTE VISIBILITÉ (SI PRÈS DE LA CIRCULATION VÉHICULAIRE), LUNETTES DE SÉCURITÉ, BOTTES DE SÉCURITÉ, CHEMISES ET PANTALONS ignifuges, GANTS EN CAOUTCHOUC À ISOLATION ÉLECTRIQUE (SI VOUS TRAVAILLEZ SUR OU PRESQUE SOUS TENSION OU LIGNES OU ÉQUIPEMENTS HORS TENSION) ET MANCHES (SI VOUS TRAVAILLEZ SUR OU À PROXIMITÉ DE LIGNES OU D'ÉQUIPEMENTS SOUS TENSION, GANTS DE TRAVAIL PROTECTEURS EN CUIR ET PROTECTION CONTRE LES CHUTES)

ÉVALUATION DES RISQUES

- UNE ANALYSE DES RISQUES DU TRAVAIL (JHA) EST REQUISE AVANT DE COMMENCER TOUTES LES ACTIVITÉS DE TRAVAIL
- TOUS LES MEMBRES D'ÉQUIPAGE DOIVENT PARTICIPER À LA JHA
- LES NOUVEAUX MEMBRES DE L'ÉQUIPAGE DOIVENT REVOIR LE JAI
- TOUS LES MEMBRES D'ÉQUIPAGE DOIVENT SIGNER LE JAI
- SI LA TÂCHE DE TRAVAIL CHANGE, LE JAI DOIT ÊTRE MIS À JOUR ET RÉVISÉ AVEC TOUS LES MEMBRES DE L'ÉQUIPAGE

ÉVALUATION DES RISQUES (A CONTINUÉ)

- LES JAI DOIVENT COMPRENDRE, AU MINIMUM, LES ÉLÉMENTS SUIVANTS :
 - Risques professionnels
 - Procédures de travail
 - Commandes de source d'énergie
 - EPI
 - Procédures d'urgence
 - Précautions spéciales

ENVIRONNEMENTAL

- SIGNALEZ IMMÉDIATEMENT TOUT DÉVERSEMENT, PEU IMPORTE LA TAILLE OU LE VOLUME AU REPRÉSENTANT DE LA SÉCURITÉ DU SITE DE TEMPEST ENERGY
- CONTENIR TOUS LES DÉVERSEMENTS À L'AIDE DE MATÉRIAUX ABSORBANTS
- NE PAS TRANSPORTER DES TRANSFORMATEURS ENDOMMAGÉS OU QUI FUITENT

PRODUITS CHIMIQUES, INFLAMMABLES ET SÉCURITÉ DES BOUTEILLES

- LES FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS) DOIVENT ÊTRE DISPONIBLES POUR TOUS LES PRODUITS CHIMIQUES
- LES PRODUITS CHIMIQUES DOIVENT ÊTRE UTILISÉS CONFORMÉMENT À LA FDS
- LES PRODUITS CHIMIQUES DOIVENT ÊTRE DANS DES CONTENANTS CORRECTEMENT ÉTIQUETÉS
- LES PRODUITS CHIMIQUES DOIVENT ÊTRE CORRECTEMENT ENTREPOSÉS LORSQU'ILS NE SONT PAS UTILISÉS
- LES BOUTEILLES DE GAZ DOIVENT ÊTRE FIXÉES À LA VERTICALE ET ONT DES CAPUCHONS DE PROTECTION CORRECTEMENT INSTALLÉS LORSQU'ILS NE SONT PAS UTILISÉS

PRODUITS CHIMIQUES, INFLAMMABLES ET SÉCURITÉ DES BOUTEILLES (A CONTINUÉ)

- L'ESSENCE DOIT ÊTRE STOCKÉE DANS DES BOÎTES DE SÉCURITÉ PORTATIVES DOT TYPE II AVEC DES PARE-FLAMMES

EPI REQUIS : CASQUES DE SÉCURITÉ, GILET RÉFLÉCHISSANT À HAUTE VISIBILITÉ (SI PRÈS DE LA CIRCULATION VÉHICULAIRE), LUNETTES DE SÉCURITÉ RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES OU LUNETTES DE SÉCURITÉ AVEC ÉCRAN FACIAL, BOTTES DE SÉCURITÉ, CHEMISES ET PANTALONS ignifuges ET GANTS RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES

INCIDENTS NUISIBLES/INCIDENTS DE CONTACT NUISIBLES

- CHAQUE INCIDENT IMPLIQUANT DES BLESSURES CORPORELLES OU DES DOMMAGES MATÉRIELS ET TOUS LES QUASI-ACCIDENTS DOIVENT ÊTRE SIGNALÉS AU REPRÉSENTANT DE LA SÉCURITÉ DU SITE TEMPEST ENERGY DÈS QUE RAISONNABLEMENT POSSIBLE
- UN RAPPORT DÉTAILLÉ DOIT ÊTRE COMPLÉTÉ DANS LES DOUZE (12) HEURES SUIVANT L'INCIDENT ET SOUMIS À TEMPEST ENERGY ET AU PROPRIÉTAIRE

DIVERS

- SOYEZ CONSCIENTS ET PRÉPAREZ-VOUS AU POTENTIEL DE RÉTROALIMENTATION DU GÉNÉRATEUR
- UN PERSONNEL QUALIFIÉ DOIT ÊTRE AFFECTÉ À CHAQUE TRAVAIL SUR CHAQUE ÉVÉNEMENT
- SI UN PROBLÈME SURVIENT À TOUT MOMENT, VEUILLEZ CONTACTER LE REPRÉSENTANT DE LA SÉCURITÉ DU SITE TEMPEST ENERGY

DIVERS (A CONTINUÉ)

- SELON LE PROPRIÉTAIRE, CERTAINES POLITIQUES ET/OU PRATIQUES PEUVENT CHANGER À UNE NORME PLUS ÉLEVÉE AUTRE QUE CELLES ÉNUMÉRÉES CI-DESSUS
- SI LES POLITIQUES/PROCÉDURES HSE DE VOTRE ENTREPRISE SONT PLUS STRICTES QUE CELLES ÉNUMÉRÉES CI-DESSUS **ET** LES POLITIQUES/PROCÉDURES DU PROPRIÉTAIRE, SUIVEZ LES EXIGENCES DE VOTRE ENTREPRISE
- LES ENTREPRENEURS TROUVÉS EN VIOLATION DES EXIGENCES CI-DESSUS PEUVENT ÊTRE SUJETS À DES MESURES DISCIPLINAIRES, JUSQU'À ET Y COMPRIS, L'EXPULSION DE L'ÉVÉNEMENT DE TEMPÊTE CONFORMÉMENT À L'ACCORD DE SERVICE TEMPEST ENERGY (MSA)