

Thème : MSP 2 - CALDIC - FMPA RCH
Fuite d'un GRV contenant , à l'air libre ou dans un local de stockage

Avant de commencer:

L'accès au site se fera de manière groupé pour tout les engins engagés (vitesse réduite sur site). Zone de stationnement sur site identifiée.

Cadre de la situation :

Alerte d'un employé de CALDIC
Erreur de manipulation ayant entraîné le percement d'un GRV.



Problématiques de la situation :

Produit inconnu à l'appel, notion de victime, transportée avant l'arrivée de la VIRT. Présence d'une flaqué de produit au sol suite à percement d'un GRV.

Moyens Logistique

Humains	Matériels
1 requérant (employé de maintenance de l'entreprise) 1 formateur	1 GRV fuyard (percé ou robinet cassé) contenant un produit simulant. 1 bidon d'eau pour matérialiser la flaqué de produit au sol (prévoir FDS et étiquetage des produits sur le GRV).

Compétences visées

<u>Equipier Intervention</u>	<u>Chef d'équipe intervention</u>	<u>CU RCH</u>
Identifier et analyser les risques Sécuriser la zone d'intervention (périmètre de sécurité) EPI adapté Relevés de mesure Rendre compte	Identifier et analyser les risques Sécuriser la zone d'intervention (périmètre de sécurité) EPI adapté Relevés de mesure Rendre compte	Identifier et Analyser la ZI Valider le zonage opérationnel Sécuriser la ZI Diriger et contrôler l'exécution des Idées de manœuvre

Performances attendues:

- Analyse des risques - Prise d'information sur les produits concernés
 - Réaction immédiates - Recherche produit - Choix de la tenue et des EPI Adapté à la situation
 - Zonage à priori puis zonage réfléchi
- Analyse systémique : Source/Flux/Cibles
 IM: Supprimer - Limiter - Protéger
- Supprimer la fuite : colmatage - obturation
 - Limiter l'écoulement : endiguement - buvard- rétention
 - Protéger les intervenants: Tenue Type 3 - périmètre et zone d'exclusion
- Pose du SAS et anticipation déconta matériel et personnel

RETOUR RÉFLEXIF

À l'appréciation de l'encadrement en fonction des constatations. Utiliser la Fiche d'évaluation MSP