

KIT SECURITE

INVENTEC
PERFORMANCE CHEMICALS



PERFORMANCES

Le KIT SECURITE S vous offre la possibilité de vous protéger lors de la manipulation de SO₂.

Le KIT SECURITE S permet de détecter le niveau de SO₂ dans l'air afin de s'assurer qu'il ne dépasse pas la limite des 5 ppm de concentration.

Le KIT SECURITE S assure votre protection en vous aidant à trouver les fuites possibles grâce à son détecteur de SO₂.

CARACTERISTIQUES

Ce kit contient :

- 1 masque panoramique à cartouche
- 2 cartouches pour masque filtrant le SO₂
- 1 aérosol détecteur de fuite de SO₂
- 1 détecteur portable du niveau de SO₂
- 2 paires de gants de sécurité
- 1 raccord rapide Clipsav™

Ces éléments permettent d'obtenir une sécurité totale. Il existe un kit de recharge proposant 2 cartouches pour masque plus 1 aérosol détecteur de SO₂.

DESCRIPTION DU MATERIEL

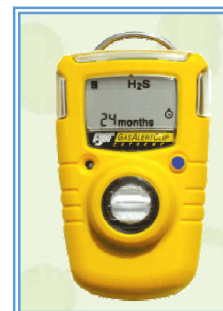
Le masque panoramique à cartouche procure une protection des voies respiratoires et des yeux afin de répondre aux normes de sécurité concernant le SO₂.

Les cartouches pour masque de type E (couleur jaune) permettent de vous assurer une protection contre les risques d'inhalation de SO₂.

L'aérosol rempli d'Alcali crée une fumée blanche en présence de SO₂. Ce système correspond à un parfait détecteur de fuites de SO₂ en vue de déterminer le plus rapidement possible la présence d'une fuite.



Le détecteur de gaz de SO² va vous permettre de surveiller de manière simple et pratique le niveau de SO² présent dans l'air. L'exposition limite étant de 5 ppm, cet appareil vous indiquera en permanence la teneur en SO² dans l'atmosphère, dans un périmètre d'environ 2 m.



Les gants de sécurité sont indispensables à votre utilisation et assurent la protection de vos mains. Répondant à la réglementation EN 374, ils vous protégeront pour une sécurité optimale.



Pour votre confort ce kit contient un raccord rapide ClipsavTM avec son clapet anti-retour afin de vous fournir une sortie sûre et une connexion rapide (femelle 3/8").



Les renseignements, contenus dans cette fiche produit, sont donnés à titre indicatif et ne sauraient, en aucun cas engager la responsabilité de la société INVENTEC. Tout utilisateur est responsable, auprès des Autorités Administratives (réglementation des établissements classés pour la protection de l'environnement) de la conformité de son installation.