

MANUEL
D'UTILISATION
“Liquide THT”
(tétrahydrothiofène)



 **HAAGEN**®

Manuel d'utilisation "Liquide THT" (tétrahydrothiofène)

Utilisation :

Placer un gobelet jetable ou une soucoupe à l'endroit ou dans la pièce où vous voulez mettre en scène la fuite de gaz. Versez-y **quelques gouttes** du liquide. Veillez à ne pas toucher le liquide. Couvrez-vous et utilisez de préférence des lunettes de sécurité et des gants pour éviter une exposition. Faites attention de ne pas respirer une grande concentration de liquide évaporé.

Déplacez l'air, par exemple en bougeant votre main au-dessus du gobelet ou de la soucoupe. Le liquide, en s'évaporant, dégage une forte odeur de gaz.

Utilisez une quantité minimale pour obtenir un résultat réaliste !

Commencez l'exercice quand le liquide s'est tout évaporé ou veillez à ne pas laisser les stagiaires s'approcher du liquide.

Si vous utilisez le liquide dans une pièce fermée, veillez à bien la ventiler après l'exercice.

Conseil de conservation :

Fermez bien la bouteille après utilisation.

Conservez le liquide dans un endroit frais et sec, de préférence dans une armoire pour produits chimiques.

Avertissement :

Veillez à exposer des personnes uniquement à des concentrations très peu élevées !

Le tétrahydrothiofène est très inflammable. A ne pas utiliser à proximité d'un feu ou d'objets très chauds.

En cas d'inhalation, d'ingestion ou contact avec la peau, le tétrahydrothiofène est nocif. Effets possibles sur la santé : irritations des yeux et de la peau.

Voyez la fiche de sécurité pour plus de détails.