



## CRC INDUSTRIES FRANCE

Détection immédiate des fuites gazeuses, par formation d'une mousse stable et abondante.

Pour fuites de toutes natures (air comprimé, CO2, oxygène (norme mil)... même à basse pression : raccords, vannes, robinets, soupapes, bouteilles...

Disparaît après utilisation sans laisser de traces.

Non toxique, non corrosif, aucune action néfaste sur les objets traités.

Ininflammable.

Multi-positions.

Aérosol de 500 ml net.

## Caractéristiques

conditionnement	aérosol
contenance (ml)	500 net

## Références

### Référence

6408059N