

## KIT DETECTION DE CO2

Référence : AC 3300



**Libellé article** KIT DETECTION DE CO2

**Code barre** 3700461410413

**Texte** 1- Positionner en lieu et place du bouchon de radiateur ou de vase d'expansion, le tube en plexiglas contenant une dose indiquée de liquide traceur (moteur chaud).

2- Placer la poire sur le tube et actionner celle-ci à plusieurs reprises.  
Les gaz contenus dans le circuit de refroidissement se mélangent au liquide traceur.  
Le liquide de test bleu change de couleur (vire au jaune) s'il y a une fuite de combustion interne et donc une présence de gaz CO2 dans le liquide de refroidissement.  
Constat : problème au joint de culasse.

**Caractéristiques**

- permet de vérifier la présence de gaz de combustion dans le radiateur.
- le liquide de test change de couleur si une fuite est détectée.
- identification rapide d'un joint de culasse défectueux.

**Durée de garantie** 2 ans

**Contenance (ml)** 250 ml

**Contenance (l)** 0,25 l

**Code tarif** Tarif Normal (TN)

**Procédure de Garantie** EASY



TN

CLAS Equipements  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et  
de 13h30 à 17h30 (16h30 le  
vendredi)