

## KIT DETECTION DE CO2

Référence : AC 3300



<b>Libellé article</b>	KIT DETECTION DE CO2
<b>Code barre</b>	3700461410413
<b>Texte</b>	<p>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).</p> <p>2- Placer la poire sur le tube et actionner celle-ci à plusieurs reprises.</p> <p>Les gaz contenus dans le circuit de refroidissement se mélangent au liquide traceur.</p> <p>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.</p> <p>Constat : problème au joint de culasse.</p>
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- permet de vérifier la présence de gaz de combustion dans le radiateur.</li><li>- le liquide de test change de couleur si une fuite est détectée.</li><li>- identification rapide d'un joint de culasse défectueux.</li></ul>
<b>Durée de garantie</b>	2 ans
<b>Contenance (ml)</b>	250 ml
<b>Contenance (l)</b>	0,25 l
<b>Code tarif</b>	Tarif Normal (TN)
<b>Procédure de Garantie</b>	EASY



2  
WARRANTY



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)