



EL-FETH

LABORATOIRE D'ANALYSE DE LA QUALITE.

AUTORISATION MINISTERIELLE N°036 DU 29 / 10 / 2003.

N°049 DU 18 / 07 / 2011.

N°037 DU 13 / 12 / 2018.

Villa N° 03-33 .20 Août 1955 Canastel .

W. Oran.

Tél – Fax : 041 73 48 52 Mobile : 0774 33 55 21

Bulletin d'analyse N° 8327/20

Dénomination : RD 505 produit pour moteur
et circuit de refroidissement «**Amochem**»
Reçu-le : 09 / 12 / 2020
N° d'inscription : 8612
Type d'analyse : **Physico-Chimie**
Observation : Echantillon prélevé par
le client.

CLIENT :

Eurl

AMOCHEM

Zone N°4 Nedjma Sidi Chahmi

1^{er} Etage .Oran

<i>Déterminations</i>	<i>Résultats</i>	<i>Références méthode d'analyse</i>
<i>Date de fabrication</i>	<i>Décembre 2020</i>	<i>Sur étiquette</i>
<i>Date de péremption</i>	<i>Décembre 2024</i>	<i>Sur étiquette</i>
<i>N° lot</i>	<i>12/2020</i>	<i>Sur étiquette</i>
<i>Densité à 20°C</i>	<i>1,182</i>	<i>Densimètre</i>
<i>pH</i>	<i>0.88</i>	<i>pH mètre</i>
<i>Test sur surfaces</i>	<i>Bon résultat</i>	<i>Test</i>
<i>Critères généraux :</i>		
<i>* Aspect</i>	<i>Liquide transparent jaunâtre</i>	<i>Examen visuel</i>

Conclusion : Les résultats démontrent que le produit correspond parfaitement aux spécifications de la fiche technique.

NB : Cette analyse ne concerne que l'échantillon reçu.

Bulletin établi le : 12 / 12 / 2020

