

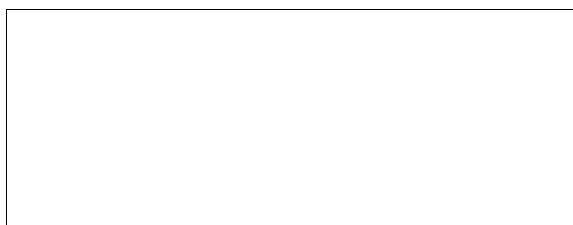
Identification matériel  
 Type de matériel CAMION IVECO AS440S48TP  
 Site du matériel  
 Marque et Type Fluide Huile  
 Capacité fluide

Danger   
 Attention   
 Normal

SYNTHESE DE COMPORTEMENT

Normal 1 2 3 4 5 Danger

Informations prélèvement			
N° Commande	Synthèse Machine		1
	Synthèse Fluide		1
N°Labo		0408251083	
Code séquence		3020	
Compteur châssis (km)		103734	
Compteur organe (km)		103734	
Compteur huile (km)		103734P	
Date prélèvement		20/08/2004	
Date réception laboratoire		25/08/2004	
N° O.I.			
Appoint		0	
Résultats analytiques			
Nom test	Unité	Norme	Résultats d'analyses
<b>Analyses Physico-chimiques</b>			
Viscosité à 40°C	mm²/s	NFEN ISO 3104	59,6
Teneur en eau	%	AQUATEST	0
<b>Analyses spectrométriques</b>			
Phosphore	ppm	NFT 60 106	286
Zinc	ppm	NFT 60 106	142
Calcium	ppm	NFT 60 106	128
Magnésium	ppm	NFT 60 106	16
Nickel	ppm	NFT 60 106	0
Aluminium	ppm	NFT 60 106	57
Fer	ppm	NFT 60 106	207
Chrome	ppm	NFT 60 106	2
Molybdène	ppm	NFT 60 106	12
Cuivre	ppm	NFT 60 106	76
Plomb	ppm	NFT 60 106	1
Etain	ppm	NFT 60 106	5
Silicium	ppm	NFT 60 106	11
Sodium	ppm	NFT 60 106	6
Bore	ppm	NFT 60 106	72
Potassium	ppm	NFT 60 106	11
Baryum	ppm	NFT 60 106	2
Antimoine	ppm	NFT 60 106	3
Vanadium	ppm	NFT 60 106	0
Soufre	ppm	NFT 60 106	1576
Argent	ppm	NFT 60 106	0
Titane	ppm	NFT 60 106	0



Prises de vue et Diagnostics



Vue générale gravimétrie ou tache d'huile

Vue gravimétrie grossie 100 fois



040825-1-083	208705	
N° échantillon	n° de suivi IESPM	N° étiquette
<p><b>A CET EXAMEN, NOUS NE CONSTATONS AUCUNE ANOMALIE PARTICULIERE. LES USURES ET LES POLLUANTS DE FONCTIONNEMENT SONT SENSIBLES MAIS LOGIQUES POUR UN PREMIER BAIN D'HUILE. MAINTENEZ L'UTILISATION ET L'ENTRETIEN HABITUELS.</b></p>		
<p>Diagnostic établi sous réserve de représentativité de l'échantillon et des renseignements fournis</p>		
<p>Vérificateur : DEV</p>		