

Type : *FB10*

N° Série : *33290*

Code Client : *KRASNANU*
Année : *1983*

Liste détaillée des vérifications à effectuer

Eléments contrôlés :	OK	à réparer	à changer	Observations :
COFFRET ELECTRIQUE				
Contrôle voyants	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Serrage connectique puissance	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle visuel joint étanchéité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>joint coffret 102</i>
Contrôle visuel presse étoupe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle normalité électrique	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
AGITATEUR BAC ENCOLLAGE				
Contrôle roulement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle arbre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle hélice	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
POMPE DOSEUSE				
Contrôle roulement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle étanchéité piston (huile)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vérification clapet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vérification débit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
POMPE DOSEUSE AVEC AGITATEUR				
Contrôle étanchéité sortie agitateur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle arbre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle hélice	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
POMPE PRINCIPALE				
Contrôle roulement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Etanchéité joint rotatif	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CLOCHE FILTRATION - FONCTIONNEMENT GENERAL				
Contrôle soupape surpression liquide	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle étanchéité crépine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle seuil de coupure pressostat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle des manomètres	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle étanchéité trappe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle tirants fermeture cloche	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle étanchéité arbre lavage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle étanchéité tuyauterie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Contrôle étanchéité des vannes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Vanne Niveau Bac Filtre</i>
Contrôle ressort débitmètre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>vanne de Fond</i>
Contrôle voyant, mireur (électrique + étanchéité)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>étanchéité Niveau</i>
Contrôle soupape air	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>intermédiaire et Bas / Haut.</i>
Essai lavage (équilibrage, bruit)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Niveau</i>

Liste détaillée des vérifications à effectuer

Eléments contrôlés : OK à réparer à changer Observations :

CONTRÔLE INTEGRITE PASSAGE DE TERRE

Général	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Disque fin de filtration	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Filtration annexe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

MOTEUR LAVAGE

Contrôle tension courroie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Contrôle roulements	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Contrôle étanchéité embrayage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Contrôle roulement embrayage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

POMPE HYDRAULIQUE

Contrôle étanchéité	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Contrôle niveau et qualité huile	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Contrôle pressostat sécurité huile	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Contrôle by-pass et pression huile	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

VERIN

Contrôle étanchéité	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Contrôle palier tête verin (rlts trappe)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

FILTRATION ANNEXE

Contrôle soupape sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Contrôle étanchéité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

DIVERS

Contrôle état des roues	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
Contrôle normalité, sécurité passive	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

Observations éventuelles :

Date : 26.01.2022

NOM et Signature Technicien DTF,

Noreau
[Signature]

Signature Client et CACHET,