## **AUSA CHARIOTS ÉLÉVATEURS À FOURCHE C 200 H (4X2) KUBOTA V2003-T**



(2006 ET ULTÉRIEUR)

LITH ICATION		OL IMAT
utilisation Normale		climat Méditerranéen
	CONCEIL O PRODUITO O	
conseils produits 1 Dieselfleet CD+ 15W-40	CONSEILS PRODUITS 2  Multifleet SHPD 15W-40	CONSEILS PRODUITS 3  Multifleet SHPD 20W-50
Remplacer chaque 12 mois/ 150 heu		mannost on a zon so
UTILISATION	100	CLIMAT
Normale		Tempéré
CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Kroontrak CVT 10W-40	Kroontrak MTH 10W-30	Synfleet SHPD 10W-40
Remplacer chaque 12 mois/ 150 heu	res	'
UTILISATION		CLIMAT
Entretien initial		Méditerranéen
CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Dieselfleet CD+ 15W-40	Multifleet SHPD 15W-40	Multifleet SHPD 20W-50
Remplacer chaque 50 heures		
UTILISATION		CLIMAT
Entretien initial		Tempéré
CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Kroontrak CVT 10W-40	Kroontrak MTH 10W-30	Synfleet SHPD 10W-40
Remplacer chaque 50 heures	'	-

BOÎTE DE TRANSFERT Capacité: 1,4 litre		
UTILISATION		CLIMAT
Normale		Tempéré
CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
Contrôler chaque 40 heures rempla	acer chaque 12 mois/ 600 heures	·

**CONSEILS PRODUITS** 

## **AUSA CHARIOTS ÉLÉVATEURS À** FOURCHE C 200 H (4X2) KUBOTA V2003-T



(2006 ET ULTÉRIEUR)

<b>DIFFÉRENTIEL AVANT</b> Capacité: 4 litre		
UTILISATION		CLIMAT
Normale		Tempéré
CONSEILS PRODUITS 1		
Gearlube LS 80W-90		
Contrôler chaque 40 heures, remplacer ch	aque 12 mois/ 600 heures	
UTILISATION		CLIMAT
Entretien initial		Tempéré
CONSEILS PRODUITS 1		
Gearlube LS 80W-90		
Remplacer chaque 50 heures		

RÉDUCTEURS MOYEUX AVANT Capacité: 0,4 litre (chaque moyeu)		
UTILISATION		CLIMAT
Normale		Tempéré
CONSEILS PRODUITS 1		
Gearlube LS 80W-90		
Contrôler chaque 40 heures, remplacer ch	aque 12 mois/ 600 heures	
LITUICATION		CLIMAT

UTILISATION	CLIMAT
Entretien initial	Tempéré
CONSEILS PRODUITS 1	
Gearlube LS 80W-90	
Remplacer chaque 50 heures	·

**CONSEILS PRODUITS** 

## **AUSA CHARIOTS ÉLÉVATEURS À** FOURCHE C 200 H (4X2) KUBOTA V2003-T



(2006 ET ULTÉRIEUR)

CIRCUIT HYDRAULIQUE Capacité: 45 litre		
UTILISATION		CLIMAT
Normale		Tropical
CONSEILS PRODUITS 1		
Perlus AF 100		
UTILISATION		CLIMAT
Normale		Méditerranéen
CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	
Perlus H 68	Perlus AF 68	
UTILISATION		CLIMAT
Normale		Froid
CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	
Perlus H 46	Perlus AF 46	
	·	'

SYSTÈME HYDRAULIQUE FREINA Capacité: 1 litre	AGE ET DÉPLACEMENT LENT	
UTILISATION		CLIMAT
Normale		Tempéré
CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	CONSEILS PRODUITS 3
Kroontrak CVT 10W-40	Agrifluid Synth XHP Ultra	Kroontrak MTH 10W-30
Contrôler chaque 40 heures rempla	cer chaque 12 mois/ 900 heures	

Controler chaque 40 heures, remplacer chaque 12 mois/ 900 heures

## **POINTS DE GRAISSAGE/GRAISSEURS**

Nous ne pouvons pas vous fournir d'avis standard pour ce composant. Contactez notre service technique.

SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT Capacité: 7 litre	T	
UTILISATION		CLIMAT
Normale		Tempéré
CONSEILS PRODUITS 1	CONSEILS PRODUITS 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	
Contrôler chaque 40 heures, rempla	cer chaque 24 mois	

Les données fournies sur ce document sont données à titre d'information concernant les propriétés et applications possibles de nos produits. Bien que ce récapitulatif ait été rédigé avec le plus grand soin à la date mentionnée, l'auteur rejette toute responsabilité en cas de dégâts quelconques dus à des erreurs et/ou imprécisions éventuelles dans ce récapitulatif, plus particulièrement à des fautes de frappe. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à toutes les livraisons de produits. Il est recommandé au lecteur, notamment en cas d'applications critiques, de consulter le fournisseur pour sélectionner le produit adéquat.