

Laboratory:

WearCheck Canada Inc. C8-1175 Appleby Line Burlington, ON L7L 5H9 CANADA

Ship To:

Rio Tinto Alcan Inc. Alma 3000 Rue Des Pins Alma, QC G8B 5W2 CANADA

| ,,,, | | 1 | , | ,11. | ,,, |
|------|---|---|---|------|-----|
| G | 8 | В | 5 | W | 2 |

Carton Contents:



12 x Sample Bottles

12 x Sample Mailers

12 x Sample Information Forms (SIFs)

SIF# WC0884528 to WC0884539



▼ scan to track samples from this carton and/or to manage these sample kits



230293

▼ keep for your records * THESE LABELS PEEL OFF * ▼ place on return shipping box



scan to track carton/samples Customer:

Shipped:

ID# 230293









WC0884528

Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égare par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

| N° D'ORDER D'ÉXÉCUTION | JN: |
|------------------------|-----|
|------------------------|-----|

| N° D'ORDER D'ÉXÉCUTION: | | | | |
|--|---|--|--|--|
| ▼ apposer l'étiquette de la machine <i>ou</i> compléter ces informations | | | | |
| N° DE L'UNITÉ: | N° SÉRIE: | | | |
| MARQUE / MODÈLI | | | | |
| Échantillon Préléve d'un: | Boîte de Vitesses Palier | | | |
| Huile en Circulation | 0 , 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1 | | | |
| Système Hydraulique | ue Extrudeuse à Engrenages Palier de Butée | | | |
| Pompe | Compresseur Rotatif Groupe Électrogène | | | |
| Soufflante | Compresseur Alternatif Huile (inutilisée) Neuve | | | |
| Turbine | Compresseur à Vis Autre | | | |
| FILTRE: Élément / Profe MARQUE/TYPE/VISCO | ondeur / Hors Ligne / Aucun µm RENDEMENT: | | | |
| | LONNAGE: MM/JJ/AA CONTENANCE:L/Gal | | | |
| | | | | |
| | hrs / jours / mths / ans | | | |
| | VINDAGÉE: OUI / NON / FILTRÉ | | | |
| ÀGE DE FILTRE: | DESSERVIS: OUI / NON / NETTOYÉ | | | |
| Commentaires: | | | | |
| Add Tests: | 1000-200F | | | |
| placez le formulaire | e rempli dans le courrier (ne pas coller) | | | |
| garder pour le suiv | ri de cet échantillon ▼ coller sur la bouteill | | | |
| | 4 | | | |
| ■ | | | | |
| | ID ou S/N: | | | |
| | | | | |
| 空 致。 | Date de l'échantillonnage: | | | |
| | | | | |









Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égare par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN N° D'ORDER D'ÉXÉCUTION:

| apposer residueste de la machine où completer ces informations | | | | |
|--|---------------------------|--------------------------|--|--|
| N° DE L'UNITÉ: | | N° SÉRIE: | | |
| MARQUE / MODÈLE: Échantillon Préléve d'un: | Boîte de Vitesses | Palier | | |
| Huile en Circulation | Engrenage Réducteur | Roulement à Rouleaux | | |
| Système Hydraulique | Extrudeuse à Engrenages | Palier de Butée | | |
| Pompe (| Compresseur Rotatif | Groupe Électrogène | | |
| Soufflante (| Compresseur Alternatif | Huile (inutilisée) Neuve | | |
| Turbine (| Compresseur à Vis | Autre | | |
| FILTRE: Élément / Profond | deur / Hors Ligne / Aucun | μm RENDEMENT: | | |

| Turbine | Compresseur à Vis | Autre | |
|---|----------------------------|-----------------------------|--|
| FILTRE: Élément / Profo | ondeur / Hors Ligne / Aucu | ın μm RENDEMENT: | |
| MARQUE/TYPE/VISCO | OSITÉ D'HUILE: | | |
| DATE DE L'ÉCHANTILI | LONNAGE: MM / JJ / AA | CONTENANCE:L/Gal | |
| ÀGE DE L'UNITÉ: | hrs | / jours / mths / ans | |
| ÀGE DE L'HUILE: | VINE | DAGÉE: OUI / NON / FILTRÉ | |
| ÀGE DE FILTRE: | DES | SERVIS: OUI / NON / NETTOYÉ | |
| Commentaires: | | | |
| Add Tests: | | 1000-200F | |
| placez le formulaire rempli <i>dans le courrier</i> (ne pas coller) | | | |

▼ garder pour le suivi de cet échantillon coller sur la **bouteille**



numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:











Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des voice de fabrication, défuusage ou d'emblage ou si nous ou use de nes compagnies associées l'égiere par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélève. La Compagnie ne lat aucune guaratie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

| | D'EXECUTION: |
|--|--------------|
| | |
| | |

| N DORDER D'EXECUTION. | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------|---|--|--|
| ▼ apposer l'étiquett | e de la machine ou compl | éter ces informations | | |
| N° DE L'UNITÉ: | N | N° SÉRIE: | | |
| MARQUE / MODÈL | | | | |
| Échantillon Préléve d'un: | Boîte de Vitesses | Palier | | |
| Huile en Circulation | | Roulement à Rouleaux | | |
| Système Hydraulique | ue Extrudeuse à Engrenages | Palier de Butée | | |
| Pompe | Compresseur Rotatif | ☐ Groupe Électrogène | | |
| Soufflante | Compresseur Alternatif | Huile (inutilisée) Neuve | | |
| Turbine | Compresseur à Vis | Autre | | |
| FILTRE: Élément / Profe | ondeur / Hors Ligne / Aucun μ | m RENDEMENT: | | |
| MARQUE/TYPE/VISCO | OSITÉ D'HUILE: | | | |
| DATE DE L'ÉCHANTIL | LONNAGE: MM/JJ/AA CC | NTENANCE:L/Gal | | |
| ÀGE DE L'UNITÉ: | hrs / jour | rs / mths / ans | | |
| ÀGE DE L'HUILE: | VINDAGÉ | E: OUI / NON / FILTRÉ | | |
| ÀGE DE FILTRE: | DESSER\ | /IS: OUI / NON / NETTOYÉ | | |
| Commentaires: | | | | |
| Add Tests: | | 1000-200F | | |
| placez le formulaire | e rempli <i>dans le courrier</i> (| (ne pas coller) | | |
| garder pour le suiv | vi de cet échantillon | ▼ coller sur la <i>bouteille</i> | | |
| | 4 | | | |
| | numériser pour suivre un échantillon | | | |
| | ID ou S/N: | | | |
| | | | | |
| | Date de l'échantillonnage: | □ M\$- | | |
| | ŭ | | | |
| WC0884530 | | WC0884530 | | |









Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égare par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

| N° D'ORDER D'ÉXÉCUTION: | | | | |
|--|-------------------------|---------------------------|--|--|
| ▼ apposer l'étiquette de la machine <i>ou</i> compléter ces informations | | | | |
| N° DE L'UNITÉ: | | N° SÉRIE: | | |
| MARQUE / MODÈLE | : | | | |
| Échantillon Préléve d'un: | ☐ Boîte de Vitesses | Palier | | |
| Huile en Circulation | Engrenage Réducteur | Roulement à Rouleaux | | |
| Système Hydraulique | Extrudeuse à Engrenages | Palier de Butée | | |
| Pompe | Compresseur Rotatif | Groupe Électrogène | | |
| Soufflante | Compresseur Alternatif | Huile (inutilisée) Neuve | | |
| Turbine | Compresseur à Vis | Autre | | |
| FILTRE: Élément / Profondeur / Hors Ligne / Aucun µm RENDEMENT: | | | | |
| MARQUE/TYPE/VISCOS | SITÉ D'HUILE: | | | |
| DATE DE L'ÉCHANTILLONNAGE: MM / JJ / AA CONTENANCE: L / Gal | | | | |
| ÀGE DE L'UNITÉ:hrs / jours / mths / ans | | | | |
| ÀGE DE L'HUILE: | VINDAG | GÉE: OUI / NON / FILTRÉ | | |
| ÀGE DE FILTRE: | DESSE | RVIS: OUI / NON / NETTOYÉ | | |
| Commentaires: | | | | |
| | | | | |
| Add Tests: | | 1000-200F | | |
| nlacez le formulaire | rempli dans le courrie | r (ne nas coller) | | |

- ▼ garder pour le suivi de cet échantillon ▼ coller sur la **bouteille**



numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:

WC0884531











Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égare par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

| N° D'ORDER D'ÉXÉCUTION: | | | | |
|---|-------------------------------------|--|--|--|
| ▼ apposer l'étiquette de la machine <i>ou</i> compléter ces informations | | | | |
| N° DE L'UNITÉ: | N° SÉRIE: | | | |
| MARQUE / MODÈLE: Échantillon Préléve d'un: Boîte de Vite | | | | |
| Huile en Circulation Engrenage F | | | | |
| Système Hydraulique Extrudeuse à E | | | | |
| Pompe Compressed | ır Rotatif 🔲 Groupe Électrogène | | | |
| Soufflante Compresseur | Alternatif Huile (inutilisée) Neuve | | | |
| ☐ Turbine ☐ Compressed | ır à Vis Autre | | | |
| FILTRE: Élément / Profondeur / Hors Ligne / Aucun µm RENDEMENT: MARQUE/TYPE/VISCOSITÉ D'HUILE: | | | | |
| DATE DE L'ÉCHANTILLONNAGE: MM / JJ / AA CONTENANCE: L / Gal | | | | |
| ÀGE DE L'UNITÉ: | hrs / jours / mths / ans | | | |
| ÀGE DE L'HUILE: | VINDAGÉE: OUI / NON / FILTRÉ | | | |
| ÀGE DE FILTRE: | DESSERVIS: OUI / NON / NETTOYÉ | | | |
| Commentaires: | | | | |
| Add Tests: | 1000-200F | | | |
| placez le formulaire rempli dans le courrier (ne pas coller) | | | | |

▼ coller sur la **bouteille** garder pour le suivi de cet échantillon



numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:











Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égare par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

- garder pour le suivi de cet échantillon ▼ coller sur la **bouteille**



numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:











Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des voice de fabrication, défuusage ou d'emblage ou si nous ou use de nes compagnies associées l'égiere par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélève. La Compagnie ne lat aucune guaratie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

| N° D'ORDER D'ÉXÉ | CUTION: | | |
|--|---|--|--|
| ▼ apposer l'étiquette de la machine <i>ou</i> compléter ces informations | | | |
| N° DE L'UNITÉ: | N° SÉRIE: | | |
| MARQUE / MODÈLE Échantillon Préléve d'un: Huile en Circulation Système Hydraulique Pompe Soufflante | Boîte de Vitesses Palier Engrenage Réducteur Roulement à Rouleaux | | |
| ☐ Turbine | Compresseur à Vis Autre | | |
| FILTRE: Élément / Profondeur / Hors Ligne / Aucun µm RENDEMENT: MARQUE/TYPE/VISCOSITÉ D'HUILE: DATE DE L'ÉCHANTILLONNAGE: MM / JJ / AA CONTENANCE: L/Gal | | | |
| ÀGE DE L'UNITÉ:hrs / jours / mths / ans | | | |
| ÀGE DE L'HUILE: | VINDAGÉE: OUI / NON / FILTRÉ | | |
| ÀGE DE FILTRE: | DESSERVIS: OUI / NON / NETTOYÉ | | |
| Commentaires: | | | |
| Add Tests: | 1000-200F | | |
| placez le formulaire rempli <i>dans le courrier</i> (ne pas coller) | | | |

▼ garder pour le suivi de cet échantillon ▼ coller sur la bouteille



numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:











Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égare par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes trutures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur leque un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

| IN. | N° D'ORDER D'EXECUTION: | | | | |
|-----|-----------------------------------|--------------|---|--|--|
| | annocer l'étiquette de la machine | ou compléter | - | | |

| ▼ apposer l'étiquette de la machine ou compléter ces informations | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------------------|--|--|
| N° DE L'UNITÉ: | | N° SÉRIE: | | |
| MARQUE / MODÈLI | | | | |
| Échantillon Préléve d'un: | Boîte de Vitesses | Palier | | |
| Huile en Circulation | Engrenage Réducteur | Roulement à Rouleaux | | |
| Système Hydrauliqu | ue Extrudeuse à Engrenages | Palier de Butée | | |
| Pompe | Compresseur Rotatif | Groupe Électrogène | | |
| Soufflante | Compresseur Alternatif | Huile (inutilisée) Neuve | | |
| Turbine | Compresseur à Vis | Autre | | |
| FILTRE: Élément / Profondeur / Hors Ligne / Aucun µm RENDEMENT: | | | | |
| MARQUE/TYPE/VISCO | OSITÉ D'HUILE: | | | |
| DATE DE L'ÉCHANTIL | LONNAGE: MM/JJ/AA C | ONTENANCE:L/Gal | | |
| ÀGE DE L'UNITÉ: | hrs / jou | urs / mths / ans | | |
| ÀGE DE L'HUILE: | VINDAG | ÉE: OUI / NON / FILTRÉ | | |
| ÀGE DE FILTRE: | DESSER | RVIS: OUI / NON / NETTOYÉ | | |
| Commentaires: | | | | |
| Add Tests: | | 1000-200F | | |
| placez le formulaire | rempli dans le courrier | (ne pas coller) | | |
| garder pour le suiv | i de cet échantillon | ▼ coller sur la bouteille | | |
| | | | | |
| | numériser pour suivre un échantillon | | | |
| | ID ou S/N: | | | |
| | | 0.2:42 | | |
| | Date de l'échantillonnage: | | | |
| | | | | |
| WC0884535 | | WC0884535 | | |
| | | | | |









Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égare par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

| | R D'EXECUT | |
|--|------------|--|
| | | |
| | | |

| N° D'ORDER D'ÉXÉCUTION: | | | | |
|---|-------------------------------------|--|--|--|
| ▼ apposer l'étiquette de la machine <i>ou</i> compléter ces informations | | | | |
| N° DE L'UNITÉ: | N° SÉRIE: | | | |
| MARQUE / MODÈLE: | | | | |
| Échantillon Préléve d'un: Boîte de Vit | esses Palier | | | |
| Huile en Circulation Engrenage | Réducteur 🗌 Roulement à Rouleaux | | | |
| Système Hydraulique Extrudeuse à | Engrenages Palier de Butée | | | |
| Pompe Compresse | ur Rotatif Groupe Électrogène | | | |
| Soufflante Compresseur | Alternatif Huile (inutilisée) Neuve | | | |
| ☐ Turbine ☐ Compresse | ur à Vis Autre | | | |
| FILTRE: Élément / Profondeur / Hors Ligne / Aucun µm RENDEMENT: | | | | |
| MARQUE/TYPE/VISCOSITÉ D'HUILE: DATE DE L'ÉCHANTILLONNAGE: MM / JJ / AA CONTENANCE: L / Gal | | | | |
| | | | | |
| ÀGE DE L'UNITÉ: | | | | |
| ÀGE DE L'HUILE: | VINDAGÉE: OUI / NON / FILTRÉ | | | |
| ÀGE DE FILTRE: | DESSERVIS: OUI / NON / NETTOYÉ | | | |
| Commentaires: | | | | |
| Add Tests: | 1000-200F | | | |
| placez le formulaire rempli dans le courrier (ne pas coller) | | | | |
| garder pour le suivi de cet échantillon ▼ coller sur la bouteille | | | | |
| | | | | |



numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:











WC0884537

Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des voice de fabrication, d'équivalep ou d'emblage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égiere par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout mour, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est tait ou un échantillor est prééevé. La Compagnie ne lat aucune guarantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

■ **FE** 44: WC0884537

| N° D'ORDER D'ÉXÉCUTION: | | | | |
|--|---|--|--|--|
| ▼ apposer l'étiquette de la machine <i>ou</i> compléter ces informations | | | | |
| N° DE L'UNITÉ: | N° SÉRIE: | | | |
| MARQUE / MODÈLE | : | | | |
| Échantillon Préléve d'un: | Boîte de Vitesses Palier | | | |
| Huile en Circulation | ☐ Engrenage Réducteur ☐ Roulement à Rouleaux | | | |
| Système Hydraulique | e Extrudeuse à Engrenages Palier de Butée | | | |
| Pompe | Compresseur Rotatif Groupe Électrogène | | | |
| Soufflante | Compresseur Alternatif Huile (inutilisée) Neuve | | | |
| Turbine | Compresseur à Vis Autre | | | |
| FILTRE: Élément / Profo | ndeur / Hors Ligne / Aucun µm RENDEMENT: | | | |
| MARQUE/TYPE/VISCO | SITÉ D'HUILE: | | | |
| | ONNAGE: MM / JJ / AA CONTENANCE: L / Gal | | | |
| ÀGE DE L'UNITÉ: | hrs / jours / mths / ans | | | |
| ÀGE DE L'HUILE: | VINDAGÉE: OUI / NON / FILTRÉ | | | |
| ÀGE DE FILTRE: | DESSERVIS: OUI / NON / NETTOYÉ | | | |
| Commentaires: | | | | |
| Add Tests: | 1000-200F | | | |
| placez le formulaire | rempli dans le courrier (ne pas coller) | | | |
| 7 garder pour le suivi de cet échantillon ▼ coller sur la bouteill | | | | |
| | | | | |
| | numériser pour suivre un échantillon | | | |
| | ID ou S/N: | | | |
| | (CERT) | | | |
| | Date de l'échantillonnage: | | | |
| | <u> </u> | | | |









Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égare par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de ut moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN N° D'ORDER D'ÉXÉCUTION: ▼ apposer l'étiquette de la machine ou compléter ces informations N° DE L'UNITÉ: ______ N° SÉRIE: MARQUE / MODÈLE: Échantillon Préléve d'un: Boîte de Vitesses Huile en Circulation Engrenage Réducteur Roulement à Rouleaux Système Hydraulique Extrudeuse à Engrenages Palier de Butée Pompe Compresseur Rotatif Groupe Électrogène Soufflante Compresseur Alternatif Huile (inutilisée) Neuve Compresseur à Vis Autre Turbine FILTRE: Élément / Profondeur / Hors Ligne / Aucun µm RENDEMENT: MARQUE/TYPE/VISCOSITÉ D'HUILE: DATE DE L'ÉCHANTILLONNAGE: MM / JJ / AA CONTENANCE: L / Gal ÀGE DE L'UNITÉ: hrs / jours / mths / ans ÀGE DE L'HUILE: VINDAGÉE: OUI / NON / FILTRÉ DESSERVIS: OUI / NON / NETTOYÉ ÀGE DE FILTRE: Commentaires: Add Tests: 1000-200F

placez le formulaire rempli dans le courrier (ne pas coller)

▼ coller sur la **bouteille** ▼ garder pour le suivi de cet échantillon



numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:











Les trousses-échantillons postales WC seront remplaceés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égare par négligence ou toute autre raison. WC n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipment et matérial sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipment ou matériel.

CODE DE CLIENT: ALCAN

| N° D'ORDER D'ÉXÉCUTION: | | | | |
|--|-------------------------|---------------------------|--|--|
| ▼ apposer l'étiquette de la machine <i>ou</i> compléter ces informations | | | | |
| N° DE L'UNITÉ: | | N° SÉRIE: | | |
| MARQUE / MODÈLE | | | | |
| Échantillon Préléve d'un: | ■ Boîte de Vitesses | Palier | | |
| Huile en Circulation | ☐ Engrenage Réducteur | Roulement à Rouleaux | | |
| Système Hydraulique | Extrudeuse à Engrenages | Palier de Butée | | |
| Pompe | Compresseur Rotatif | Groupe Électrogène | | |
| Soufflante | Compresseur Alternatif | Huile (inutilisée) Neuve | | |
| ☐ Turbine | Compresseur à Vis | Autre | | |
| FILTRE: Élément / Profondeur / Hors Ligne / Aucun µm RENDEMENT: | | | | |
| MARQUE/TYPE/VISCOSITÉ D'HUILE: | | | | |
| DATE DE L'ÉCHANTILLONNAGE: MM / JJ / AA CONTENANCE: L / Gal | | | | |
| ÀGE DE L'UNITÉ: | hrs / jo | ours / mths / ans | | |
| ÀGE DE L'HUILE: | VINDAG | GÉE: OUI / NON / FILTRÉ | | |
| ÀGE DE FILTRE: | DESSER | RVIS: OUI / NON / NETTOYÉ | | |
| Commentaires: | | | | |
| Add Tests: | | 1000-200F | | |
| placez le formulaire rempli dans le courrier (ne pas coller) | | | | |

▼ coller sur la **bouteille** garder pour le suivi de cet échantillon



numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:

