



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

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

Ship To:

Wajax Limitee
243, rue des Artisans
St-Germain-De-Grantham, QC J0C 1K0
CANADA



Carton Contents:



12 x Sample Bottles
12 x Sample Mailers
12 x Sample Information Forms (SIFs)
SIF# WA0020931 to WA0020942



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



CARTON ID
228539

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



← scan to track carton/samples

Customer: _____
Shipped: _____



ID# 228539

ID# 228539



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020931

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: 1000-057

▲ 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: _____

WA0020931



WA0020931



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020932

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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: _____

WA0020932



WA0020932



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020933

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égaré par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020933



WA0020933



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020934

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égaré par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020934



WA0020934



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020935

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égaré par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: 1000-057

▲ 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:

WA0020935



WA0020935



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020936

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020936



WA0020936



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020937

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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: _____

WA0020937



WA0020937



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020938

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moteur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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: _____

WA0020938



WA0020938



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020939

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020939



WA0020939



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020940

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020940



WA0020940



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020941

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020941



WA0020941



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020942

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égaré par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: 1000-057

▲ 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:

WA0020942



WA0020942



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

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

Ship To:

Wajax Limitee
243, rue des Artisans
St-Germain-De-Grantham, QC J0C 1K0
CANADA

J 0 C 1 K 0

Carton Contents:



12 x Sample Bottles
12 x Sample Mailers
12 x Sample Information Forms (SIFs)
SIF# WA0020943 to WA0020954



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



CARTON ID
228540

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



← scan to track carton/samples

Customer:

Shipped:



ID# 228540

ID# 228540



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020943

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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: _____

WA0020943



WA0020943



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020944

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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: _____

WA0020944



WA0020944



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020945

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020945



WA0020945



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020946

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020946



WA0020946



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020947

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égaré par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: 1000-057

▲ 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:

WA0020947



WA0020947



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020948

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: 1000-057

▲ 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:

WA0020948



WA0020948



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020949

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020949



WA0020949



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020950

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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: _____

WA0020950



WA0020950



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020951

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moteur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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: _____

WA0020951



WA0020951



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020952

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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: _____

WA0020952



WA0020952



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020953

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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: _____

WA0020953



WA0020953



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0020954

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés 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'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel 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'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **GENSTN**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ 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:

WA0020954



WA0020954