

*Çonçu spécialement  
pour les laveuses à pression*

Disponible en	Description	Produit#
5-Gal. seau	Concentré liquide	9-37005
55-Gal. baril	Concentré liquide	9-37055

# Highway

## Nettoyeur de véhicule

### APPLICATIONS:

- Tracteurs-remorques
- Dégraisser les moteurs
- Équipement de ferme
- Planchers

*Autres applications: Équipement lourd, autos, camions, VR, planchers, murs, extérieur des bâtiments, réservoirs, camion-citerne, wagons, autobus, pistes d'aéroport.*

### CARACTÉRISTIQUES / BÉNÉFICES

#### ■ Non-caustique

*Sécuritaire à utiliser; protège votre laveuse à pression*

#### ■ Taux de dilution élevé

*Jusqu'à 130:1, cela veut dire plus économique à l'usage*

#### ■ Biodégradable

*Sécuritaire pour l'environnement*

#### ■ Versatile

*S'utilise avec l'eau douce ou calcaire; surfactants à dissolution rapide compatibles avec les systèmes de recyclage*

#### ■ Action rapide

*Formulé pour dissoudre rapidement la graisse et les huiles*

#### ■ Nettoyage en profondeur

*Mélange à base de butyle fournit un nettoyage en profondeur*

#### ■ Inhibiteurs de corrosion

*Aide à prévenir les pellicules de rouille*



*Un détergent à action rapide, non caustique à base de butyle pour enlever la graisse, l'huile et les résidus de la route. Sécuritaire à utiliser sur l'aluminium, l'acier inoxydable, le verre, la peinture incluant les finis automobiles spéciaux. Aide à prévenir les pellicules de rouille grâce aux inhibiteurs de corrosion exclusifs de Landa.*



# LANDA®

## CLEANING SYSTEMS

# FICHE SIGNALÉTIQUE

# Highway™

## Nettoyeur de véhicule

### ÉVALUATION HMIS:

SANTÉ: 2	<b>Niveau de danger:</b> 4-Très élevé 3-Élevé 2-Modéré 1-Bas 0-Insignifiant
INFLAMMABILITÉ: 0	
RÉACTIVITÉ: 0	
Protection personnelle: B	

### INGRÉDIENTS:

Eau (CAS#7732-18-5)  
Triphosphates de sodium  
(CAS#7758-29-4)  
Triphosphate de sodium  
(CAS#7601-54-9)

Ce produit contient moins de  
2 grams de EVO (VOC) par litre

### Données Techniques

Gravité spécifique .....1.02  
pH (solution 5% .....11.4  
Point d'ébullition ..... > 212° F  
Pression vapeur ... .23mm/hg @ 70° F  
Densité de vapeur (Air=1) .....1.2  
Contenu EVO (VOC) .....Trace  
Solubilité dans l'eau .....Soluble  
Réactivité avec l'eau. ....Aucune  
Point de liquéfaction. ....32° F  
Niveau de mousse ...170 - 180 ml  
Alcalinité totale .....9 - 1.0 ml  
Stabilité gel/dégel .....Oui  
Stabilité eau calcaire .....Oui  
Insolubles .....Non  
Durée de vie en tablette ...1-Yr Minimum  
en contenant fermé

Conçu spécifiquement pour les appareils à pression avec formule  
d'inhibiteur de rouille multi-métal exclusive de Landa

### CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES :

*Highway* est un détergent pour véhicules hautement concentré, puissant, à base de butyle, formulé pour enlever, rapidement et efficacement de toute sortes de véhicules, la saleté, la saleté résiduelle, la graisse et les dépôts de la route. *Highway* est biodégradable.

Il est conçu spécialement pour être injecté par une laveuse à pression eau chaude ou eau froide. Le taux de dilution rend le produit très économique à l'usage.

Parce qu'il contient la formule d'inhibiteur de corrosion multi-métal exclusive de LANDA, *Highway* est compatible avec les métaux ferreux et non-ferreux et aide à prévenir la rouille de surface pendant le nettoyage.

Il est compatible avec les systèmes de recyclage d'eaux de lavage grâce à son système de surfactants à dissolution rapide qui libère l'huile rapidement.

*Highway* peut être utilisé de façon sécuritaire sur virtuellement toute espèce de surface incluant l'aluminium, l'acier inoxydable, le verre, le plastique, la peinture et les finis spéciaux de peinture d'auto.

*Highway* est idéal pour les installations de lavage de véhicule où il peut être utilisé sur les tracteurs-remorques, l'équipement lourd, les planchers d'atelier, les réservoirs de métal ou de plastique, les VR, les camions et les autos.

### INSTRUCTION D'OPÉRATION :

**Lire la fiche signalétique attentivement avant d'utiliser ce produit.** Pour travail général mélanger à l'eau au taux de dilution de 130 :1. Ajuster le taux de dilution selon la difficulté de la tâche. Pré-traiter les endroits difficiles avec une solution concentrée.

### Appliquer avec un appareil haute pression à eau chaude ou froide :

Les appareils à pression utilisent un injecteur qui mélange le détergent à l'eau au taux de 15 :1. Consulter votre distributeur Landa pour les spécifications de dilution. Lors de l'utilisation d'un appareil à pression, appliquer le détergent de bas en haut, rincer de haut en bas.

### DANGER :

Peut causer des brûlures aux yeux. Éviter les contacts prolongés ou répétés avec la peau. NOCIF SI AVALÉ. Utiliser avec une ventilation adéquate.

### PREMIERS SOINS :

**Yeux :** Laver à l'eau courante immédiatement pour au moins 15 minutes. Consulter un médecin immédiatement.  
**Peau :** Laver immédiatement à fond avec de l'eau. Consulter un médecin si l'irritation persiste. **Ingestion:** NE PAS PROVOQUER de vomissement. Boire de l'eau. Consulter un médecin immédiatement.

### TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

**POUR USAGE INDUSTRIEL ET INSTITUTIONNEL SEULEMENT. NE PAS EXPOSER AU GEL.**

