



**AERO**CHEM

# FICHE TECHNIQUE

**AERO 69™**

## Nettoyant surpuissant sans acide

### DESCRIPTION

**AERO 69** est une formule détergente synthétique puissante conçue pour nettoyer et redonner chimiquement le lustre à l'aluminium et l'acier inoxydable. Spécialement formulé pour enlever, en une seule opération, les films d'oxydation, la corrosion et la saleté. Enlève aussi l'oxydation des plaques d'aluminium avant la soudure. Excellent pour les métaux ferreux et non ferreux.

#### UTILISATION:

Charpente de camions et de remorques. Maison mobile en aluminium. Bateau en aluminium. Manufacturier de réservoir. Autobus en aluminium. Grille, porte et fenêtre en aluminium. Gares maritimes. Soudure. Fabricant d'acier inoxydable

### MODE D'EMPLOI

#### Fusil vaporisateur:

Employer **AERO 69** pur et ajuster les proportions avec le débit de réglage de 1 à 6. Mouiller la surface avec de l'eau froide, puis vaporiser la solution de bas en haut. Laisser agir 2 à 5 minutes, puis rincer.

#### Brosse, éponge:

Mouiller la surface à l'eau froide. Mélanger 1 partie d'**AERO 69** à 10 parties d'eau dans une chaudière de plastique. Appliquer de bas en haut, puis rincer.

#### Nettoyage de plaques d'aluminium avant soudure:

Mélanger 1 partie d'**AERO 69** à 2 parties d'eau. Appliquer avec un pinceau. Laisser agir 2 minutes, puis essuyer. AUCUN RINÇAGE REQUIS.

### BENEFICES

- Détergent synthétique puissant conçu pour nettoyer et lustre l'aluminium et acier inoxydable.
- Dissout les films d'oxydation.
- Inodore.
- Ininflammable.
- Enlève l'oxydation des plaques d'aluminium avant la soudure.
- Pouvoir solvant très puissant.
- **PRODUIT ENREGISTRÉ ET ÉVALUÉ POUR UTILISATION DANS LES USINES ALIMENTAIRES.**

### INFORMATIONS

Dans son emballage d'origine intact, le produit se conserve 1 an.  
Pour l'entreposage et le stockage se référer à la fiche de données de sécurité FDS.

FORMAT		# PIECES	CARACTERISTIQUES	
Aérosol		N/D - N/A	Point ébullition	100°C
500 mL		N/D - N/A	Densité (eau = 1)	1.32
4 L		N/D - N/A	Volatilité (% Wt)	80%
20 L		SOL6920LT	Solubilité dans l'eau	Complète
205 L		SOL69205LT	pH	13.5
1000 L		N/D - N/A	Apparence & odeur	Liquide incolore / Inodore

**5977, Route Transcanadienne - Pointe-Claire - Québec - CANADA - H9R 1C1**  
**Tél : 1-800-592-5837 ou (514) 630-2800 - Téléc : (514) 630-2825 – www.aerochem.ca**

Les renseignements qui suivent sont basés sur des données provenant de sources considérées comme fiables. Néanmoins, AÉROCHEM n'en garantit ni l'exactitude ni le caractère exhaustif. Ces renseignements sont fournis à titre de services aux personnes qui achètent ou utilisent le produit auquel cette fiche se rapporte. AÉROCHEM dénie expressément toute responsabilité en cas de perte, de dommage ou de blessure (incluant la perte de vie) causés directement ou indirectement par l'utilisation du produit ou des renseignements contenus dans cette fiche. Ce document correspond à des commerciaux et industriels qui sont la propriété d'AÉROCHEM.



**AEROCHEM**

# TECHNICAL DATA SHEET

## **AERO 69™** **Acide Free Powerful Cleaner**

### DESCRIPTION

**AERO 69** is a powerful synthetic detergent that cleans and brightens aluminium and stainless steel by chemical action. **AERO 69** has been especially formulated to remove oxidized film, corrosion and dirt in one easy operation. Also removes aluminium oxide from aluminium plates prior to welding.

#### APPLICATION:

Truck and trailer bodies, aluminium mobile homes, aluminium boats, tank manufacturers, aluminium buses, aluminium screens, windows frames and doors., shipyards for welding, stainless steel fabricators

### METHOD OF USE

#### Using cleaning gun:

Use **AERO 69** pure and vary the proportion by adjusting the mixing valve from 1 to 6 ratio. Pre-wet the surface using cold water, and then spray the solution starting at the bottom and working way up. Let the solution stand for 2 to 5 minutes then flush clean.

#### Using brush or sponge:

Pre-wet the surface using cold water. Mix your solution 1 part of AERO 69 to 10 parts water in a plastic pail. Apply from bottom and work your way up.

#### Cleaning aluminium plates before welding:

Mix 1 part AERO 69 to 2 parts of water. Apply solution with brush, let stand for 2 minutes then wipe dry. **NO RINSING REQUIRED**

### FEATURES

- Powerful synthetic detergent that cleans brightens aluminium and stainless steel.
- Dissolves oxide films.
- Odourless.
- Nonflammable.
- Removes oxide from aluminium plates prior to welding.
- Powerful cleaner.
- EVALUATED AND REGISTERED PRODUCT FOR FOOD INDUSTRY.

### INFORMATION

In its original intact packaging, the product can be kept for 1 year.  
For storage and handling refer to the Safety Data Sheet SDS.

FORMAT	PART #	CHARACTERISTICS	
Aerosol	N/D - N/A	Boiling Point	100°C
500 mL	N/D - N/A	Density (water=1)	1.32
4 L	N/D - N/A	Volatility (%Wt)	80%
20 L	SOL6920LT	Water solubility	Fully
205 L	SOL69205LT	pH	13.5
1000 L	N/D - N/A	Appearance & odour	Colourless liquid / Odourless

**5977 Trans-Canada Highway - Pointe-Claire - Quebec - CANADA - H9R 1C1**  
**Tel : 1-800-592-5837 or (514) 630-2800 - Fax : (514) 630-2825 – www.aerochem.ca**

The information contained in this form is based on data from sources considered reliable but AEROCHEM. Does not guarantee the accuracy or completeness thereof. The information is provided as a service to persons purchasing or using the material to which it refers and AEROCHEM. Expressly disclaims all liability for loss or damage, including consequential loss, or injury to persons (including death) arising directly or indirectly from reliance up on the information or use of the material. This document corresponds to commercial and industrial secrets one that are the property of AEROCHEM.