

Fiche Technique



DÉCAP™



FORMAT	# ITEM
Aérosol	AEDECAP510GDZ
500ml	N/D
4 litres	N/D
20 litres	SOLDECAP20LT
205 litres	SOLDECAP205LT

DÉCAPANT UNIVERSEL

DESCRIPTION:

Décapant peinture particulièrement réactif pour l'élimination de revêtements fortement réticulés, tels que joint de plans (endroits presque inaccessibles), peintures bi-composantes et graffitis. Produit thixotrope, ne collant pas, possédant un pouvoir renforcé sur les surfaces verticales. Il permet une application précise aux endroits souhaités. Il permet également des interventions dans les endroits difficiles d'accès. Inflammable. Ne contient ni phénol, ni acide formique. Utilisable à des températures de -10oC à +40oC en continu.

APPLICATIONS:

Construction automobile : élimination de joints poly sulfuriques et silicones sur les carters. Bâtiments : élimination de joints poly sulfones sur double vitrage. Industries chimiques: élimination de marquages temporaires. Collectivité et lieux publics: élimination de graffitis. Convoyeurs à peinture: élimination de revêtement, y compris anciens.

"PRODUIT ÉVALUÉ PAR SANTÉ CANADA POUR LES USINES ALIMENTAIRES"

Points bénéfiques

TECHNOLOGIE INNOVATRICE

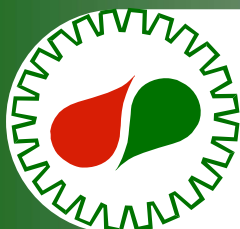
- Puissant décapant industriel
- N'affecte pas la couche d'ozone
- Gel qui adhère aux surfaces verticales
- Anticorrosion
- Évaporation lente
- Se rince à l'eau

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Liquide,
Densité @25°C	1.08
Couleur	Incolore,
Température d'utilisation	-10°C à +40°C

LA SOLUTION LOGIQUE EN MATIÈRE DE LUBRIFICATION ET NETTOYAGE

Dernière révision : Janvier 2009



AÉROCHEM INC.

910, rue Bergar
Laval, Québec, Canada
H7L 5A1
TEL: (450) 667-2376
FAX: (450) 667-5302
www.aerochem-inc.com
info@aerochem-inc.com

Les renseignements qui suivent sont basés sur des données provenant de sources considérées comme fiables. Néanmoins, **AÉROCHEM INC.** 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 INC.** 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 de **AÉROCHEM INC.**

Technical Data Sheet



DECAP™



FORMAT	# ITEM
Aerosol	AEDECAP 510GDZ
500ml	N/D
4 litres	N/D
20 litres	SOLDECAP 20LT
205 litres	SOLDECAP 205LT

PAINT STRIPPER

SPECIFICATION:

Greatly reactive paint stripper to eliminate big highly reticulated coatings such as sealing planes, two part paints and graffiti. Thixotropic product, won't run, particularly effective on vertical surfaces. Allows precise application where needed. Also suitable for jobs in difficult positions. Flammable. Contains neither phenol nor formic acid. Can be used continuously from -10°C to +40°C.

APPLICATIONS:

Automobile manufacturing: elimination of poly sulfonate and silicon gaskets on housings. Construction industry. Elimination of poly sulfonate seals in double-glazing. Chemicals industries: elimination of temporary markings. Communities and public places: graffiti removal. Paint conveyors: removal of coatings including old ones.

"EVALUATED BY HEALTH CANADA FOR FOOD INDUSTRY"

CHARACTERISTICS

Aspect	Liquid
DensitY @25°C	1.08
Color	Colourless
Temperature range	-10°C à +40°C

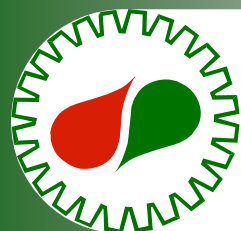
Benefits

INNOVATING TECHNOLOGY

- No ozone depletion potential
- Powerful paint stripper
- Very good adherence on vertical surfaces
- Noncorrosive
- Nonconductive
- Slow evaporation
- Leaves no residue

THE LOGICAL SOLUTION TO LUBRICATION AND CLEANING PROBLEMS

Last revised : January 2009



AÉROCHEM INC.

910, rue Berger
Laval, Québec, Canada
H7L 5A1
TEL: (450) 667-2376
FAX: (450) 667-5302
www.aerochem-inc.com
info@aerochem-inc.com

The information contained in this form is based on data from sources considered reliable but **AÉROCHEM INC.** 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 **AÉROCHEM INC.** Expressly disclaims all liability for loss or damage, including consequential loss, or injury to persons (including death) arising directly or indirectly from reliance upon the information or use of the material. This document corresponds to commercial and industrial secrets one that are the property of **AÉROCHEM**