

# RIODECAP NET ALU

## NETTOYANT - DESINCRUSTANT DEROCHANT - BRILLANTATEUR POUR ALUMINIUM ET ACIER INOXYDABLE

### Applications

**RIODECAP NET ALU** est destiné au nettoyage, dégraissage, dérochage, et à la rénovation des surfaces en alliage léger et plus particulièrement aux coques de bateau en aluminium, bennes... etc  
Il convient spécialement à l'aluminium afin de lui conférer une bonne préparation avant peinture.

**RIODECAP NET ALU** permet, par un léger satinage, de donner aux surfaces fortement incrustées par les salissures et oxydées, un aspect de surface uniforme.

**RIODECAP NET ALU** est tout particulièrement adapté pour la décontamination de l'acier inoxydable et ce sans modification de l'aspect.

**NB : ne pas utiliser le RIODECAP NET ALU pour les émaux, le verre, ou le carrelage.**

### Mode d'emploi

#### **Application pour dérochage sur aluminium :**

Produit à diluer de 20 à 50% dans l'eau : pulvériser la solution sur le support et laisser agir 30 minutes, rincer à l'eau à l'aide d'un jet ou une pompe haute pression.

#### **Produit à l'état pur :**

Pulvériser le produit sur le support et laisser agir 10 à 20 minutes, rincer à l'eau à l'aide d'un jet ou une pompe haute pression.

#### **Application par immersion :**

Produit à diluer de 10 à 30% dans l'eau : immerger les pièces pendant 5 à 15 minutes, rincer à l'eau à l'aide d'un jet ou une pompe haute pression.

### Rendement

#### **Application pour dérochage sur aluminium :**

Consommation produit : 1 litre = 3 à 4 m<sup>2</sup> traités.

#### **Produit à l'état pur :**

Consommation produit : 1 Kg = 5 à 6 m<sup>2</sup> traités.

#### **Application par immersion :**

Consommation produit: 1 litre = 3 à 4m<sup>2</sup> traités.

### Caractéristiques techniques

**Aspect :** Liquide incolore

**Densité :** 1.250

**Réaction :** Acide

**Odeur :** Piquante

### Précaution / Protection

**RIODECAP NET ALU** était une solution acide.

Porter des gants, des lunettes et des vêtements de protection appropriés.

Eviter le contact avec la peau, les yeux et les muqueuses.

### Conditionnement

Bidon de 5Kg

Bidon de 23Kg