

# SARL 4G

## SOLINET

Détergent dégraissant, dérochant, alu,  
ciment, plastique



### DESCRIPTION :

Mélange d'acides minéraux à grandes propriétés désoxydantes et de tensio-actifs Non ioniques.

### UTILISATION :

**SUPPRIME** le grattage en agissant chimiquement sur les surfaces à traiter.  
**NETTOIE** les carrelages, ciments, peintures, plastiques, nettoyage des batteries d'aérotherms en climatisation, bennes en aluminiums et savoyardes, ridelles en aluminium, nettoyage des citernes.  
**DEROCHE** les jantes en aluminium (poussière plaquette de freins) **seulement lorsqu'elles sont démontées.**  
**S'UTILISE** également en rénovation des pianos de cuisine et en rénovation de la tuyauterie en cuivre.



### CARACTERISTIQUES :

Aspect : liquide limpide	Densité	1.15
Couleur : bleu	PH pur	< 1
Solubilité : totale dans l'eau	Odeur : caractéristique	



### MODE D'EMPLOI :

Au lave-pont ou en pulvérisation à l'aide de nos appareils PG ou P5 :  
Dilution 1 litre pour 3 à 5 litres d'eau de manière générale.

Jantes : 1 litre pour 20 à 50 litres d'eau  
Batteries d'aérotherms : 1 litre pour 20 litres d'eau

Sur les surfaces verticales, commencer toujours par le bas. Laisser agir quelques instants.

**IMPORTANT : rincer obligatoirement au fur et à mesure du nettoyage**

### AVANTAGES :

N'attaque pas les joints. Permet en une seule opération un dégraissage complet des surfaces

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Ne pas utiliser sur les vitres en particulier. Faire toujours un essai préalable.  
Gants et lunettes recommandés. Rejet à l'égout possible après neutralisation du PH

*Edition de OCTOBRE 2014 – La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent sont donnés à titre indicatif. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente*