



DÉCAROUILLE

**DÉCAPANT SPÉCIFIQUE DE LA ROUILLE SUR SUPPORT INOX
SPÉCIAL MATÉRIEL VITICOLE-VINICOLE
FORMULATION SANS FLUORURE D'HYDROGÈNE**

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : liquide

Densité : 1,12 +/- 0,03

Odeur : piquante

Couleur : incolore

pH : 3 +/- 0,5

Point éclair : sans



PROPRIÉTÉS

DÉCAROUILLE est issu d'une formulation acide spécifiquement étudiée pour le décapage de tous les matériaux en inox qui sont fortement corrodés.

Avantage : action rapide.

Domaines d'utilisation : **DÉCAROUILLE** est idéalement utilisé pour les matériels en inox qui sont présents dans les installations viticoles et vinicoles : cuveries, pressoirs, etc...

*Utilisation de **DÉCAROUILLE** suivant le tableau indiqué ci-dessous*

APPLICATIONS	DILUTIONS SELON ENCRASSEMENT	MODE D'EMPLOI
Décapage des surfaces en inox fortement corrodées.	Pur ou dilué à 50 % dans de l'eau.	<p>Pulvériser la solution de DÉCAROUILLE à l'aide d'un pulvérisateur, Réf. PA8A/A sur les surfaces ou supports à traiter en commençant par le bas dans le cas d'un support vertical.</p> <p>Laisser agir 20 minutes. Frotter à l'aide d'une brosse synthétique. Effectuer ensuite un rinçage abondant au jet sous pression et sécher à l'aide d'un chiffon.</p>

Biodégradabilité : l'agent de surface présent dans la formulation est conforme au règlement CE n°648/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 31 mars 2004 relatif aux détergents : biodégradabilité primaire au moins de 80 %; biodégradabilité finale (minéralisation) au moins de 60 %. Étant donné le caractère acide du produit, avant rejet les effluents doivent être neutralisés à pH compris entre 6 et 8 à l'aide d'agents alcalins. Une fois cette opération effectuée, les effluents ne présentent pas de danger significatif pour les stations d'épuration et l'environnement.

Recommandations : ne pas appliquer sur de l'aluminium, les surfaces ou matériels anodisés. Porter des gants, lunettes et un vêtement de protection approprié. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène