



## VÉGÉ KAL

NETTOYANT DÉTARTRANT ACIDE TOUTES SURFACES  
BASE DÉTARTRANTE D'ORIGINE NATURELLE  
BASE LAVANTE D'ORIGINE VÉGÉTALE  
QUALITÉ ALIMENTAIRE

### ► Définition :

VÉGÉ KAL nettoie, désincruste et détartre tous types de supports tout en respectant l'environnement. Élimine le calcaire déposé par l'eau et redonne aux surfaces leur éclat naturel.

Produit de nouvelle génération, dont la composition est d'origine naturelle, sans dérivés pétroliers.

### ► Avantages :

VÉGÉ KAL associe efficacité et sécurité d'emploi et s'utilise pour le nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires.

- Nettoie, désincruste et détartre pour faire briller tous types de supports :

- Inox
- Aluminium
- Carrelages
- Plastiques ...

- Contact alimentaire.

- Mousse contrôlée.

- Utilisable jusqu'à 60° pour une activité accrue (essai préalable sur des supports sensibles comme l'aluminium).

- Application au pinceau, pulvérisation, trempage.

- Solubilité dans l'eau : diluable à toute proportion.

### ► Domaines d'application :

- Canalisations, tuyaux.

- Sanitaires, éviers, robinetteries.

- Cuves, réservoirs, citernes, sols carrelés.

- Chambres froides, frigos.

- Vaisselle inox.

- Plans de travail, meubles, matériels de cuisine.

- Matériels professionnels : pétrins, hachoirs, pianos, friteuses, ...

- Nettoyage/décapage des inox/aluminiums.

...

### ► Alimentarité :

VÉGÉ KAL est conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 concernant les produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires.

### CARACTÉRISTIQUES :

État : liquide

Densité : 1,05 +/- 0,02

Odeur : caractéristique

Couleur : jaune limpide

pH : 2,5 +/- 0,5

Point éclair : sans

### DOSAGE :

Pur ou dilué dans de l'eau en fonction du support.

Voir tableau au verso.



# DACD

Partenaire · Chimie · Innovation



## ► Applications et dilutions :

Applications	Dilution	Mode d'emploi
Nettoyage et détartrage de tous types de supports dans le domaine viticole, les industries agro-alimentaires.	Diluable à l'eau en toute proportion, en fonction de l'encrassement du support  - Plastiques, inox et céramique : pur ou 10% minimum de <b>VÉGÉ KAL</b> dans l'eau.  - Aluminium : de 5% à 20% de <b>VÉGÉ KAL</b> dans l'eau (faire un essai préalable de dilution et de temps de contact).	Appliquer au pinceau ou en pulvérisation sur les surfaces ou immerger les pièces à traiter.  Laisser agir et contrôler le résultat.  Rincer abondamment à l'eau.

## ► Biodégradabilité :

Les agents de surface présents dans la formulation sont 100 % d'origine végétale et sont conformes 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 %.

## ► Recommandations :

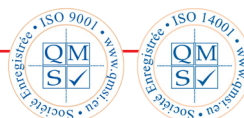
Dans le cas d'une utilisation sur du matériel ayant un contact alimentaire, effectuer obligatoirement un rinçage à l'eau potable. En cas d'éclaboussures dans les yeux ou sur le visage, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau Porter des gants de protection. Conservation dans un local frais et ventilé à une température comprise entre 5°C et 35°C, à l'abri des rayons solaires directs.

*DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD 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.*



### Unité de Recherches et de Fabrication

125 rue du Royans, Zone d'Activités Mathias - 26320 Saint-Marcel-lès-Valence  
Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46 - Email : [contact@dacd.com](mailto:contact@dacd.com) - Site : [www.dacd.com](http://www.dacd.com)  
S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S Lyon 453 231 565 - APE 4671Z  
N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69)



**DACD**  
Partenaire · Chimie · Innovation

