



**102 TER RUE LAZARE CARNOT  
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5  
62790 LEFOREST**  
**09 64 24 29 02  
06 47 81 30 06**  
**contact@vacom-db.fr**



## PROPRIÉTÉS PRINCIPALES/ACTIONS

**DETERQUAT AL** est un biocide prêt à l'emploi, sans rinçage.  
Il est destiné à la désinfection de toutes les surfaces, y compris en :



### Désinfection des surfaces :

**DETERQUAT AL** est un désinfectant de surface répondant également aux contraintes de la production alimentaire, et est utilisé pour la désinfection dite « intermédiaire ».

Il peut être utilisé pour la désinfection des vitrines réfrigérées.

**DETERQUAT AL** peut s'utiliser également dans les locaux et pour le matériel des ordures et déchets, ainsi que pour la désinfection des équipements de transport.

**DETERQUAT AL** est :



VIRUCIDE



BACTÉRICIDE



LEVURICIDE  
FONGICIDE



MYCOBACTÉRICIDE

Efficacité virucide prouvée sur Coronavirus.

## COMPOSITION

### DETERQUAT AL :

- 98,35% des ingrédients sont d'origine végétale ou minérale

- Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com..>

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements).

Produit conforme au règlement biocide (UE) n°528/2012 et enregistré sous BioCID sous le N°64080 pour les TP1, TP2 et TP4. Conforme au règlement (UE) n°2018/848 (et ses amendements) relatif à la production biologique.

## RECOMMANDATIONS

Produit facilement inflammable. Tenir hors de portée des enfants.

Produit pouvant être vendu en grand public et professionnel.

Attention, le **DETERQUAT AL** est à utiliser avec précaution sur les surfaces peintes. Faire un essai préalable sur une petite surface.

AL - Autres liquides destinés à être utilisés sans dilution.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0718) : + 33 (0)3 83 22 50 50

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFLA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur demande : [contact@vacom-db.fr](mailto:contact@vacom-db.fr)

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

ECODÉTERGENT

# DETERQUAT AL

Désinfectant Surfaces sans rinçage  
Désinfection des mains  
Usage quotidien

- ✓ Biocide Prêt à l'emploi, sans rinçage.
- ✓ Virucide, Bactéricide, Léviricide, Fongicide et Mycobactéricide
- ✓ 98,35% des ingrédients sont d'origine végétale ou minérale
- ✓ Détergent certifié par ECOCERT Greenlife
- ✓ Efficace sur le CORONAVIRUS
- ✓ Contact Alimentaire

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect :	Liquide limpide incolore
Pouvoir moussant :	Non moussant
pH :	6,5 +/- 1,5
Densité g/cm <sup>3</sup> :	0,85 +/- 0,02
Stockage :	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE N°1272/2008)) :	30% et plus éthanol Contient aussi : eau, dénaturants de l'alcool (butanone, denatonium benzoate et propan-2-ol).
Type de préparation :	TP1 : Produit destiné à l'hygiène humaine TP2 : Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides. TP4 : Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.
Substance active :	Alcool Ethylique (N°CAS : 64-17-5) à 751 g/kg

## MODES ET DOSES D'EMPLOI

### Pour les surfaces :

Pulvériser le produit pur, laisser agir le temps nécessaire, puis essuyer avec un chiffon propre. Ne nécessite pas de rinçage.

### En application sur les mains :

appliquer une noisette au creux de la main et frictionner les mains pendant le temps de contact nécessaire et jusqu'à séchage complet des mains.

**DETERQUAT AL** peut également s'utiliser en trempage pour les petits matériels.



**102 TER RUE LAZARE CARNOT  
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5  
62790 LEFOREST**  
**09 64 24 29 02  
06 47 81 30 06**  
**contact@vacom-db.fr**



## CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

EFFICACITE	Norme	TEMPS	T°C	Conditions	Souches	Concentration minimale
<b>BACTERICIDE</b>						
Bactéricide	EN 1276	5 min.	20°C	Conditions de propreté et de saleté	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Escherichia coli K12*</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Enterococcus hirae</i> <i>Salmonella enterica</i> (sauf EN 13727) <small>(testée en condition de saleté générale et de propreté **)</small> <i>Listeria monocytogenes</i> (sauf EN 13727) <small>(testée en condition de saleté générale et de propreté **)</small>	PUR
	EN 13727* EN 13697	60 sec.*	20°C*	Conditions de saleté médicale*		
	EN 13697	30 secondes	20°C	Conditions de propreté		
	EN 13697	5 min.	20°C	Conditions de saleté		
	EN 1500	30 sec.	-	Désinfection des mains par friction en 30 secondes		
<b>LEVURICIDE/FONGICIDE</b>						
Levuricide	EN 1650 et EN 13697	60 secondes	20°C	Condition de saleté	<i>Candida pelliculosa</i>	PUR
	EN 13624* EN 13697	60 secondes*	20°C*	Condition de saleté médicale*	<i>Candida albicans</i>	PUR
	EN 1650 et EN 13697	30 secondes	20°C	Condition de propreté		
	EN 1650 et EN 13697	15 min.	20°C	Condition de saleté		
Fongicide	EN 13624*	5 min.*	20°C*	Condition de saleté médicale*	<i>Aspergillus brasiliensis</i>	
	EN 13697*	10 min.*	20°C*	Condition de propreté et de saleté		
	EN 1650 et EN 13697	15 min.	20°C	Condition de saleté		
<b>VIRUCIDE</b>						
Virucide	EN 14476	60 secondes	20°C	Condition de propreté	<i>Vaccinia Virus Ankara (MVA)**</i> <i>Adenovirus</i> <i>Murine norovirus (MNV)</i> <i>Coronavirus bovin</i>	PUR
				Condition de propreté		
				Condition de saleté et saleté médicale*		
	EN 14476*	60 sec.*		Condition de saleté médicale*	<i>Adenovirus, Murine norovirus (MNV)</i>	
	EN 16777	60 sec.*		Condition de saleté médicale*	<i>Adenovirus, Murine norovirus (MNV)</i>	
	EN 16777	60 sec.		Condition de propreté	<i>Adenovirus, Murine norovirus (MNV)</i>	
<b>MYCOBACTÉRICIDE</b>						
Mycobactéricide	EN 14348	30 secondes	20°C	Condition de saleté médicale*	<i>Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae</i>	PUR

\* Concerne la désinfection en milieu médical hors secteur chirurgical (TP2).

\*\* Cette souche est représentative des virus enveloppés (TP1).

**Disponible en :**

- Pulvérisateurs de 750 mL.
  - Bidon de 5L
  - Bidon de 20L

**Emballages 100% recyclable.**  
(excepté la tête de spray du flacon 750mL).