

# DÉSINFECTANT NETTOYANT SURFACES, MATÉRIELS ET MAINS SANS RINÇAGE



# PROCIDE MED

## DÉSINFECTION ET DÉCONTAMINATION

## ACTION

- ## • Désinfecter



"foto non contrattuale"



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

#### **CONDITIONNEMENTS :**



Pulvérisateur  
750 ml.

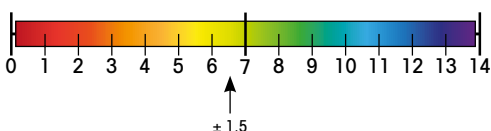


Bidon  
5 l



**Bidon**  
20 L

pH i



## **CARACTÉRISTIQUES :**

- Aspect : Liquide fluide, limpide incolore.
  - Odeur : alcool.
  - Densité : 0,85.
  - Préparation à usage biocide : TP01/02/04 ; ETHANOL (N°CAS : 64-17-5) à 751 g/kg.
  - Composition : 30 % et plus éthanol. Contient aussi : eau, dénaturants de l'alcool.

# DÉSINFECTANT NETTOYANT SURFACES, MATÉRIELS ET MAINS SANS RINCAGE



## PROCIDE MED

DÉSINFECTION  
ET DÉCONTAMINATION

### ACTION

- Désinfecter

Efficacité	Norme	Temps	T°C	Souche	Conditions	
Bactéricide	EN 13727 EN 13697	60 sec	20°C	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Escherichia coli K12*, Staphylococcus aureus, Enterococcus hiae, Salmonella enterica (sauf EN 13727), Listeria monocytogenes (sauf EN 13727)	Condition de saleté médicale*	
	EN 1500	30 sec	-		Désinfection des mains par friction en 30 sec.	
Levuricide	EN 1650 EN 13697	60 sec	20°C	Candida pelliculosa	Condition de saleté	
	EN 13624* EN 13697			Candida albicans	Condition de saleté médicale*	
Fongicide	EN 13624*	5 min		Aspergillus brasiliensis		
	EN 13697	10 min				
Virucide	EN 14476	60 sec	20°C	Coronavirus bovin	Condition de saleté médicale*	
	EN 16777	2 min		Adenovirus, Murine norovirus (MNV)		
		60 sec				
Mycobactéricide	EN 14348	30 sec	20°C	Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae	Condition de saleté médicale*	

\* Concerne la désinfection en milieu médical hors secteur chirurgical (TP02).