





CUISINE





P&G Professional K3 Désinfectant sans rinçage

Désinfectant à base d'alcool. Tue 99,99% des bactéries et virus.

O BÉNÉFICES CLÉS

- · Convient pour la désinfection de toutes les surfaces
- · Tue les virus, les bactéries, les champignons et les spores
- Le produit est prêt à l'emploi et ne nécessite aucun rinçage
- · Agréé contact alimentaire
- · Convient même pour la désinfection des mains

(*) PROTOCOLE D'UTILISATION



Vaporiser le produit sur la surface



Laisser agir pendant le temps de contact requis.



Essuyer avec un chiffon propre ou laisser sécher à l'air.

MATÉRIEL NÉCESSAIRE



Chiffon



Serviettes en papier

Le produit doit être utilisé après le nettoyage de la surface. Ne nécessite pas de rinçage.

Chaque **expérience** compte.





** TABLEAU DE DÉSINFECTION

Normes	Souches	Temps de contact	T°C	Conditions	Dosage	
BACTÉRICIDE						
EN 1276	Pseudomona aeruginosa Eschericia coli Eschericia coli K12 Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Salmnonella enterica Listeria monocytogenes	5 min	20°C	Conditions de propreté et de saleté	PUR	
EN 13727		30 sec	20°C	Conditions de saleté médicale		
EN 13697		30 sec	20°C	Conditions de propreté		
EN 13697		5 min	20°C	Conditions de saleté		
		LEVURICIDE / FONG	ICIDE			
EN 13624	Candida albicans	60 secondes	20°C	Condition de saleté médicale	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		
EN 13624	Aspergillus bresiliensis	5 min	20°C	Condition de saleté médicale	PUR	
EN 1650 et EN 13697		15 min	20°C	Condition de propreté et de saleté		
		VIRUCIDE				
EN 14476	Vaccinia Virus Ankara (MVA), Adenovirus, Murine norovirus (MNV)	60 secondes	20°C	Condition de propreté	- PUR	
		2 min				
	Poliovirus Adenovirus, Murine norovirus (MNV)			Condition de propreté		
		5 min		Condition de saleté médicale		
EN 16777		60 secondes		Condition de propreté		
MYCOBACTÉRICIDE						
EN 14348	Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae	30 secondes	20°C	Condition de saleté	PUR	

(v) DÉVELOPPEMENT DURABLE

Tous les tensioactifs se décomposent rapidement et complètement de manière inoffensive.

(i) CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Code EAN:	8006540272763		
Apparence:	Liquide incolore		
Odeur:	Alcool		
Densité:	0,850 g/cm3 +/- 0,020		
pH:	6,5 (+/- 1,5)		
Conditionnement:	12 x 750 ml		

OÙ L'UTILISER

Convient pour une utilisation sur la plupart des surfaces lavables.

(!) CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Classification selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Pictogrammes de danger :





Mention d'avertissement : Danger

Liquide et vapeur hautement inflammables.

Assurez-vous que vos employés lisent et comprennent l'étiquette du produit et votre évaluation CSDS (contrôle des substances/matières dangereuses pour la santé) avant utilisation de ce produit. L'étiquette contient le mode d'emploi. L'étiquette et la FDS contiennent toutes les deux des avertissements de danger, les mises en garde, les procédures de premiers soins et les informations de stockage. Les fiches de données de sécurité sont disponibles à la demande et sur le site www.diese-fds.com ou peut être fournies en contactant le centre d'appels.

(X) AVERTISSEMENT

Certaines surfaces peintes pourraient être endommagées. Tester d'abord sur une petite zone cachée.

Chaque **expérience** compte.



