



**LOMERAX EVOLUTION NETTOYANT CONCENTRE** **ECOCERT**  
**BACTERICIDE / FONGICIDE / VIRUCIDE**

UN MONDE DE PRODUITS  
 3 RUE FREDERIC BAZILLE  
 34000 MONTPELLIER

**Procédure de nettoyage**

FICHE D'UTILISATION DU PRODUIT							
TYPE DE SUPPORTS	PRODUIT	TEMPERATURE DE L'EAU	MODE D'EMPLOI	CONCENTRATION	TEMPS DE CONTACT		
Sols, murs gras, faïence, surfaces peintes, stratifiées, gerflex, skaï, linoléum, sanitaires, ...	POUR LA MAISON	20 °C	S'utilise manuellement ou en machine compatible à tous types d'appareils de nettoyage. Rinçage à l'eau pour tous matériels devant se trouver en contact avec des denrées alimentaires.	1%	5 MINUTES	15 MINUTES	60 MINUTES
Ustensiles de cuisine, plan de travail, inox, chrome, intérieurs d'appareils frigorifiques	POUR LA MAISON	20 °C	S'utilise manuellement ou en machine compatible à tous types d'appareils de nettoyage. Rinçage à l'eau pour tous matériels devant se trouver en contact avec des denrées alimentaires.	à 20%	B A C T E R I C I D E selon le degré de saleté du support	F O N G I C I D E	V I R U C I D E
Fours chauds, plaques de cuisson, plafonds gras, hottes, vitres inserts, rotissoires	POUR LA MAISON	20 °C	Action manuelle, en pulvérisation, en trempage				
Destructeur d'odeur ( poubelles, bennes à ordures, etc... )	POUR LA MAISON	20 °C	A pulvériser à l'aide d'un vaporisateur ou à utiliser en machine à pression				

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU "POUR LA MAISON" NETTOYANT DEGRAISSANT DESINFECTANT**

Produit	LOMERAX	Dilution minimum 1% dans l'eau tiède pour la bactéricidie	
Temps de contact: 5 minutes	PSEUDOMONAS AERUGINOSA	Temps de contact: 15 minutes	CANDIDA ALBICANS
NORMES AFNOR	ESCHERICHIA COLI	NORME AFNOR	ASPERGILLUS NIGER
NF T72301 Bactéricidie	STAPHYLOCOCCUS AUREUS	EN 1275 - EN 1650 Fongicidie	Lévuricidie
EN 1040 EN 1276 Bactéricidie	ENTEROCOCCUS HIRAE		
Temps de contact: 60 minutes à 20°C NF EN 14476 + A1 (Janvier 2007) Virucidie ROTAVIRUS de type 1			