



Pour une propreté absolue

ERADIK8™ RTU

DÉSINFECTANT NETTOYANT ET ASSAINISSEUR TOUT USAGE À base d'ammonium quaternaire

- ✓ Pour usage industriel, institutionnel, hospitalier, établissements alimentaires et fermes
- ✓ Bactéricide, virucide, nettoyant, désodorisant et assainisseur
- ✓ Prêt-à-utiliser
- ✓ Tue un large spectre de microorganismes, y compris SRAM, MRM, ERV, H5N1, VDVB, CVF VHB, VHC, VIH-1, Norovirus (virus de Norwalk) et plus encore
- ✓ Il ne contient ni solvant, ni alcool, ni javellisant
- ✓ Ne ternit pas les finis à planchers
- ✓ Ce produit tue le *feline calicivirus* et est susceptible de tuer le SRAS-CoV-2 (le virus qui cause la COVID-19).
- ✓ Voir le tableau pour les temps de contact



Consulter l'étiquette du produit pour le mode d'emploi complet.

INGRÉDIENTS ACTIFS:

Chlorure d'alkyl diméthyle-benzyle ammonium (C12-18)..... 0.15 % w/w
 Chlorure d'alkyl (68% C12, 32% C14) diméthyl éthylbenzyl ammonium..... 0.15 % w/w

CODE PRODUIT	FORMAT	DIN
2463210001	12 x 946 mL (12 x 32 oz liq. US)	02509997
2463278001	4 x 4 L (4 x 1.06 gal US)	02509997

POUR UNE PROPRETÉ ABSOLUE, CONTACTEZ NOUS!

AVMOR Ltée
 950, Michelin, Laval, Québec Canada H7L 5C1
 Questions? Tél.: (450) 629-3800 Fax: (450) 629-4355
 1 800 387-8074 support@avmor.com

avmor.com



NETTOYONS ensemble



Pour une propreté absolue

DÉSINFECTION	NOM COMMUN	TEMPS DE CONTACT
BACTÉRIE		
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	---	2 min
<i>Salmonella enterica</i>	---	2 min
<i>Staphylococcus aureus</i>	---	2 min
BACTÉRIE RÉSISTANTE AUX ANTIBIOTIQUES		
<i>Bêta-lactamases à spectre élargi (BLSE) Escherichia coli</i>	---	2 min
<i>Enterococcus faecium résistant à la Vancomycine</i>	ERV	2 min
<i>Klebsiella pneumoniae New Delhi métallo-bêta-lactamase-1 Résistant à la carbapénème</i>	---	2 min
<i>Multi résistant aux médicaments (MRM) Acinetobacter baumannii Ceftazidime et Résistant à la Gentamicine</i>	MRM	2 min
<i>Staphylococcus aureus Résistant à la Méthicyline</i>	SARM	2 min
VIRUS		
<i>Virus de l'hépatite B</i>	VHB	1 min
<i>Virus de l'hépatite C</i>	VHC	1 min
<i>Virus de l'immunodéficience Humaine de Type 1</i>	VIH-1	30 sec
<i>Human Rotavirus</i>	---	1 min
<i>Norovirus (virus de Norwalk)</i>	---	2 min
VIRUS ANIMAL		
<i>Virus de l'influenza aviaire NIBRG-14</i>	H5N1	30 sec
<i>Virus de la diarrhée virale des bovins</i>	---	1 min
<i>Parvovirus canin de type 2b</i>	---	2 min
<i>Virus de l'hépatite B du canard</i>	DHBV	1 min
<i>Rhinovirus de Type 14</i>	---	2 min
<i>Poliovirus de Type 1</i>	---	5 min
<i>Calicivirus félin</i>	CVF	2 min
ALLÉGATIONS INDIRECTES		
Ce produit tue le <i>feline calicivirus</i> et est susceptible de tuer le SRAS-CoV-2 (le virus qui cause la COVID-19).	---	2 min

ASSAINISSEMENT	NOM COMMUN	TEMPS DE CONTACT
Tue 99.9% des bactéries** **Testé sur <i>Staphylococcus aureus</i> et <i>Klebsiella pneumoniae</i>	---	5 sec

**NOTE: La traduction des noms des microorganismes est proposée à titre purement indicatif. En cas de disparité, la fiche de référence du produit en anglais a priorité.

POUR UNE PROPRETÉ ABSOLUE, CONTACTEZ NOUS!

AVMOR Ltée
950, Michelin, Laval, Québec Canada H7L 5C1
Questions? Tél.: (450) 629-3800 Fax: (450) 629-4355
1 800 387-8074 support@avmor.com

avmor.com



NETTOYONS ensemble