

<b>NETTOYANT DÉSINFECTANT PRÊT À L'EMPLOI APTE AU CONTACT ALIMENTAIRE</b>				<b>pH 11</b>
---	---	---	---	--------------

- ▶ Nettoie et désinfecte en profondeur en une seule opération.
- ▶ Bactéricide, levuricide, virucide.

- ▶ Compatible tous types de surfaces lavables et de matériaux.
- ▶ Utilisable en milieu alimentaire, conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013.

### LIEUX D'UTILISATION

Hôpitaux, cliniques, ambulances, crèches, écoles, maisons de retraite, industrie agro-alimentaire, production, transformation et transport de denrées alimentaires, laiteries, cuisines, salles de sport, piscines, industries, stations d'épuration, ateliers attenants aux moyennes et grandes surfaces, poissonneries, locaux poubelles, traitement dans les VMC, les conduits de climatiseurs, gaines de climatisation, ...

### NORMES MICROBIOLOGIQUES

Activité	Normes collectivités	Temps de contact en minutes
Bactéricide	EN 13697 / avec substances interférentes	5
Bactéricide	EN 1276 / avec substances interférentes	5
Levuricide	EN 1650 - Candida Albicans / avec substances interférentes	15
Fongicide	EN 13697- Aspergillus Niger / avec substances interférentes	30
Virucide	EN 14476 – spectre total** (Adenovirus, Poliovirus, Murine norovirus) / avec substances interférentes	30
Virucide	EN 14476 - H3 N8 /H5N1 / sans substances interférentes	5
Virucide	EN 14476 - H3 N8 /H5N1/H1N1 / avec substances interférentes	15
Virucide	EN 14476 - H1N1 / avec substances interférentes	15
Virucide	EN 14476 – Coronavirus (BCoV) / avec substances interférentes	15
Activité	Normes médicales	Temps de contact en minutes
Bactéricide	EN 13727 / avec substances interférentes	5
Levuricide	EN 13624 – Candida albicans / avec substances interférentes	30
Fongicide	EN 13624 – Aspergillus niger / avec substances interférentes	30

\*\* Spectre total = tous les virus enveloppés et non enveloppés.

### MODE D'EMPLOI

Appliquer directement sur la surface à traiter.  
Laisser agir selon la désinfection souhaitée en se référant au tableau. Essuyer avec une lavette ou un papier à usage unique. Rincer à l'eau claire les surfaces en contact avec les aliments.

Utilisation possible par nébulisation.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide limpide bleu clair.

Odeur : neutre.

Densité : 1.

pH : 11.

Substances actives : 0,45 % de chlorure de didécyldiméthylammonium (CAS 7173- 51-5).

Usage biocide : TP2 et TP4. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020007101750/1020007101005- 0921 PUROGERM K PAE

<b>Vous souhaitez une démonstration : contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93</b>	Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a>	<a href="http://www.purodor-marosam.com">www.purodor-marosam.com</a>
--	---	--