

<b>FICHE TECHNIQUE</b>		<b>N°421 320</b>
<b>PRODUIT : LUFRAGERM</b>		
<u>CARACTERES</u> <u>ORGANOLEPTIQUES :</u>	ASPECT : liquide COULEUR : incolore ODEUR : neutre	
<u>DENSITE</u> à 20°.....	1,025	
<u>SOLUBILITE</u> dans.....	l'eau	
<u>PH</u> .....	12,5	
<u>COMPOSITION</u> .....	tensio-actif non ionique tensio-actif cationique E.D.T.A. carbonate et métasilicate de soude	
<u>PARFUM</u> .....	néant	
<u>COLORANT</u> .....	néant	
<u>CONSERVATEUR</u> .....	néant	
<u>UTILISATION</u> .....	S'utilise pour la désinfection de toutes surfaces lavables, dans les collectivités, cuisines et industries agroalimentaires.  Appliquer par pulvérisation, trempage ou arrosage sur les surfaces préalablement nettoyées et rincées, laisser agir 10 minutes, puis rincer à l'eau.  S'utilise à une dilution de 0,75% à 1% selon les locaux traités. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 10 g / 1 litre d'eau</li> <li>▪ 50 g / 1 litre d'eau (en cas de désinfection intense)</li> </ul>	
<p>HOMOLOGATION <b>N°9600454</b> DELIVREE LE 01/04/97 PAR LE MINISTERE DE L'AGRICULTURE.</p> <p>LUFRAGERM PRESENTE UNE ACTIVITE BACTERICIDE SPECTRE 4, SELON LA NORME <b>NF T 72171</b> A 0,75% (TEMPS DE CONTACT 5 MINUTES).</p> <p>CONFORME A LA LEGISLATION REGLEMENTANT LES PRODUITS DE NETTOYAGE DES APPAREILS ET RECIPIENTS DESTINES A ETRE EN CONTACT AVEC LES DENREES ALIMENTAIRES. (ARRETE DU 15/06/93 MODIFIANT ET COMPLETANT L'ARRETE DU 27/10/75).</p> <p>LA FORMULE EST DEPOSEE AU CENTRE ANTI POISON FERNAND WIDAL ( TEL. 01.40.37.04.04).</p> <p>BIODEGRADABILITE SUPERIEURE A 90%, SELON L'ARRETE DU 24/12/87.</p>		