



LAVPIN 4 LAVPOM 4

Bidon 5 L



Nettoyants - Désinfectants.

Normes AFNOR

NF T 72.151 – NF T 72.171

NF T 72.190 – NF T 72.201



Désinfectants

à large spectre d'action.

Nettoyants puissants.

**Désodorisants – odorisants
agréables et persistants.**

Parfums : Pin - Pomme.



La Société des Produits de France

Tél. 04 70 28 80 88

E-mail. suza@produits-de-france.fr

www.produits-de-france.fr

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris
- SAINT VICTOR (Allier)

LAVPIN 4

LAVPOM 4

Nettoyants - Désinfectants.

Normes AFNOR NF T 72.151 – 72.171 – 72.190 – 72.201.

<u>Propriétés</u>	<u>Mode d'emploi</u>
<p>Nettoyant, désinfectant, bactéricide, fongicide, antimycosique.</p> <p>Contrôlé d'après 4 normes Afnor : NF T 72.151, NF T 72.171, NF T 72.190, NF T 72.201.</p> <p>Puissant nettoyant pour toutes surfaces lavables.</p> <p>Laisse une odeur pin ou pomme très agréable et persistante.</p> <p>Applicable en machines auto-laveuses, rotobrosses, haute pression.</p> <p>Sans rinçage.</p> <p>Désinfection des surfaces souillées par les ordures ménagères.</p>	<p>Dilution à 1% soit 1 verre (100g) pour un seau de 10 l d'eau.</p> <p>Sans rinçage.</p> <p>Essorer simplement les surplus.</p>
	<u>Précautions d'emploi</u>
	<p>Ne pas avaler.</p> <p>Éviter les projections dans les yeux.</p> <p>Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.</p>

Caractéristiques techniques

Matière active : Ammonium quaternaire (CAS n°68424-85-1) : 4 % m/m.

Densité : 1.

pH pur : 6 à 7 – pH à 1% : neutre.

Biocide : TP02-TP04.

Norme Afnor NF T 72.151 : activité bactéricide en milieu neutre sur *Pseudomonas aeruginosa* (bacille piocyanique), *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium*, *Mycobacterium smegmatis* : 0,6%.

Norme Afnor NF T 72.171 : activité bactéricide en présence d'une substance interférente (1% d'albumine + 1% levure) sur *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium*, *Mycobacterium smegmatis* : 10%.

Norme Afnor NF T 72.190 : activité bactéricide par la méthode des porte-germes (décontamination du verre) sur *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium* : 5%.

Norme Afnor NF T 72.201 : activité fongicide et antimycosique sur *Aspergillus versicolor*, *Cladosporium cladosporioïdes*, *Penicillium cyclopium*, *Candida albicans* : 1%.

Conforme aux règlements CE directive biocide pour la désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

