



# FICHE TECHNIQUE KIT ENTRETIEN ET HYGIENE COMPLET Réf. 7501

Ce kit se compose de 4 produits et/ou accessoires :

- 6 doses Lave Vaisselle 3 en 1
- 1 nettoyant détartrant sanitaires en flacon de 125 ml
- 1 nettoyant toutes surfaces multi-usages en flacon de 125 ml
- 1 lavette synthétique
- 1 éponge synthétique

## DOSE LAVE VAISSELLE 3 EN 1

<b>Composition</b>	Agents séquestrant Sels alcalins Agent de surface non ionique Parfum
<b>Caractéristiques physico-chimiques</b>	Dose hydrosoluble
<b>Domaine d'application</b>	<p>La dose LAVE VAISSELLE a été spécialement élaborée pour le lavage de la vaisselle en lave vaisselle ménager, cycle long. Très concentrée en agent mouillant, elle permet un nettoyage très efficace dès le début du cycle de lavage et ne nécessite pas d'ajout de liquide de rinçage, la dose LAVE VAISSELLE 3 en 1 possède déjà la fonction.</p> <p>Ses agents séquestrants éliminent le calcaire de l'eau et empêchent les gouttelettes d'eau de faire des traces en séchant.</p> <p>Conditionnée sous film hydrosoluble, elle permet un dosage juste et correct.</p> <p>Pour lave vaisselle alimenté en eau peu ou moyennement calcaire, il n'est pas nécessaire d'ajouter de sel dans l'adoucisseur du lave vaisselle, les pouvoirs séquestrant et dispersant de la formule suffisent.</p>
<b>Mode d'emploi</b>	<p>Placer une dose de 20 g de LAVE VAISSELLE 3 en 1 dans le doseur de votre lave-vaisselle.</p> <p>Dans le cas d'une alimentation en eau peu à moyennement calcaire il n'est pas nécessaire d'ajouter de sel dans le réservoir de l'adoucisseur même si le témoin lumineux du lave vaisselle est allumé.</p> <p>Dans le cas d'une alimentation en eau dure (&gt;30°TH), alimenter l'adoucisseur avec du sel régénérant.</p>

## NETTOYANT DETARTRANT SANITAIRES

<b>Composition</b>	Agents de surface non ioniques : C < 5% Chlorure de benzalkonium 1,28% Chlorure de didecyldimethyl ammonium : 0,4% Acide organique Solvants hydrosolubles Composition parfumante
<b>Caractéristiques physico-chimiques</b>	Liquide limpide rose. pH=3+/-1 densité=0,99+/-0,02
<b>Domaine d'application</b>	Détergent acide sur odorant et désinfectant pour le lavage et l'entretien des sanitaires, lavabos, carrelages, parois de douche.  Utilisé pur, il élimine le voile de calcaire sur les robinetteries et l'émail pour redonner éclat et brillance.  Il nettoie, désodorise, désinfecte et laisse après usage une odeur agréable et très persistante.  Bactéricide selon la norme NF EN 1040 : à 20° C pour un temps de contact de 5 minutes.
<b>Mode d'emploi</b>	Action désinfectante et détartrante : S'utilise pur sur une éponge humide ou en vaporisation. Frotter avec une éponge humide.  Action nettoyante et sur odorante : Dilution de 2 à 3% dans l'eau tiède.

**NETTOYANT TOUTES SURFACES MULTI SURFACES**

<b>Composition</b>	Agents de surface non ioniques : <5% Agents de surface anioniques : entre 5 et 15% Conservateur Parfum Colorant
<b>Caractéristiques physico-chimiques</b>	pH : 7 +/- -1. Densité : 1,03 +/- 0,02. Matières actives : 15+/-1%. Viscosité: 500+/-100 cP Aspect : liquide limpide visqueux. Couleur : orange. Odeur : citron.
<b>Domaine d'application</b>	Détergent parfumé destiné à tous les travaux domestiques manuels. Décolle toutes les salissures et les taches sur toutes les surfaces lavables, sols, murs, carrelages, plastiques, peintures sur métaux, textile, linge et moquette, etc.  Formule conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif à l'utilisation des produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à être mis au contact de denrées alimentaires.
<b>Mode d'emploi</b>	Utiliser dilué de 0,2 à 0,3% dans l'eau pour les travaux courants, La concentration peut être augmentée suivant le degré de salissures. Peut être utilisé pur sur les taches tenaces.

## LAVETTE SYNTHETIQUE



Visuel non contractuel

<b>Composition</b>	96% viscose ajourée, 4% résine acrylique.
<b>Couleur</b>	Rouge ou bleu
<b>Dimensions</b>	350 x 350 mm
<b>Caractéristiques</b>	Chiffon à structure alvéolée : récupère très bien les salissures, se rince facilement (reste propre) et sèche rapidement. Produit à prix réduit : peut s'utiliser en jetable. Lavable à 60° C. Agréé au contact en milieu alimentaire. Bonne résistance aux produits détergents et décontaminants. Grammage : 50 g/m <sup>2</sup>
<b>Domaine d'application</b>	Tous types de lavages et essuyages.
<b>Conseils d'utilisation</b>	S'utilise toujours humide.

## EPONGE SYNTHETIQUE



Visuel non contractuel

<b>Caractéristiques</b>	Outil de récurage courant ménager grand public. Qualité abrasive peu élevée.
-------------------------	---