

Pour les planchers, murs, carreaux vernis, granit scellé, plastique, céramique vernie, surfaces stratifiées. À utiliser sur les surfaces dures et non poreuses dans les sous-sols, caveaux, greniers, hôpitaux, centres de soins, établissements institutionnels et écoles.

MISES EN GARDE RISQUES POUR LA SANTÉ DES PERSONNES ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE

DANGER. Conservez hors de la portée des enfants. Corrosif. Provoque des lésions oculaires et des brûlures cutanées irréversibles. Nocif en cas d'ingestion, d'absorption cutanée et d'inhalation. Ne respirez pas les vapeurs. Évitez tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Portez des lunettes ou une visière, des gants en caoutchouc et des vêtements de protection lors de la manipulation. Lavez-vous soigneusement avec de l'eau et du savon après avoir manipulé le produit et avant de manger, de boire, de faire usage de tabac ou d'aller aux toilettes. Enlevez les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser.

RISQUES POUR L'ENVIRONNEMENT

Ce produit est toxique pour les poissons et les invertébrés aquatiques d'eau douce

MODE D'EMPLOI

L'utilisation non conforme au mode d'emploi figurant sur l'étiquette constitue une infraction à la loi fédérale.

Ce produit n'est pas destiné aux surfaces des dispositifs médicaux.

DÉSINFECTION EN INSTITUTION : Ajoutez 6 cl (2 oz) du produit dans 3,8 L d'eau (850 ppm de quat actif) – ou l'équivalent – et laissez reposer 10 min. sur les surfaces inanimées dures et non poreuses pour éliminer les organismes suivants : *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella enterica*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus aureus* résistant à la méticilline d'origine communautaire et *Staphylococcus aureus* (résistant à la méticilline).

CAPACITÉ ASSAINISSANTE – CONTACTS NON ALIMENTAIRES : Ajoutez 3 cl (1 oz) du produit dans 10,5 L d'eau (150 ppm de quat actif) – ou l'équivalent – et laissez reposer 3 min. sur les surfaces de travail dures et non poreuses. Agit comme antiseptique efficace en une seule étape pour les cas suivants : *Enterobacter aerogenes*, *Klebsiella pneumoniae* et *Staphylococcus aureus*.

ACTIVITÉ FONGICIDE : Ajoutez 6 cl (2 oz) du produit dans 3,8 L d'eau – ou l'équivalent – (850 ppm de quat actif) et laissez agir 10 min. pour éliminer les organismes suivants : *Candida albicans* et *Trichophyton mentagrophytes* (champignon responsable du pied d'athlète).

MODE D'EMPLOI CONTRE LES MOISSISSURES : Ajoutez 4 cl (1¼ oz) du produit dans 3,8 L d'eau (540 ppm de quat actif) – ou l'équivalent – et laissez agir 10 min. pour éliminer l'*Aspergillus niger*.

PRÉPARATION – DÉSINFECTANT / FONGICIDE : Procédez à une application si la dureté de l'eau ne dépasse pas 400 ppm. Avant d'utiliser, retirez de la pièce ou protégez bien aliments et emballages. Diluez 6 cl (2 oz) du produit dans 3,8 L d'eau (850 ppm de quat actif) – ou l'équivalent – pour désinfecter les surfaces inanimées dures et non poreuses. Imbibez bien les surfaces au besoin avec une brosse, lavette, moppe, éponge ou un pulvérisateur mécanique. Nettoyez préalablement les zones très sales. Pour appliquer au pulvérisateur, utilisez une pompe ou un pulvérisateur à détente (jet grossier). Pulvériser de 15 à 20 cm de la surface. Ne respirez pas les vapeurs. Frottez avec une brosse, éponge, moppe ou lavette. Les surfaces traitées doivent rester mouillées 10 min. Vous devez les rincer ou les laisser sécher à l'air. Inutile de rincer les planchers sauf s'ils doivent être enduits d'un produit de finition ou de restauration. Rincez à l'eau potable toutes les surfaces en contact avec les aliments avant de les réutiliser : comptoirs, électroménagers, tables et plaques de cuisson. N'utilisez pas ce produit pour nettoyer ou désinfecter ustensiles, verrerie, vaisselle ou surfaces intérieures des électroménagers. Renouvelez la solution au moins une fois par jour ou si la saleté est visible.

POUR ASSAINIR : Diluez 6 cl (2 oz) du produit dans 21 L d'eau pour aseptiser les surfaces inanimées dures et non poreuses. Imbibez bien les surfaces au besoin avec une brosse, lavette, moppe, éponge ou par pulvérisateur mécanique ou immersion. Nettoyez préalablement les zones très sales. Pour les applications par pulvérisation, actionnez un pulvérisateur à jet grossier de 15 à 20 cm de la surface. Frottez avec une brosse, éponge, moppe ou lavette. Ne respirez pas les vapeurs. Laissez reposer 3 min, essuyez. Laissez sécher à l'air. Renouvelez toute solution visiblement sale. **Note :** si vous pulvériser, couvrez ou retirez les aliments.

MODE D'EMPLOI CONTRE LES MOISSISSURES : Pour enrayer les moisissures (*Aspergillus niger*) et leurs odeurs sur les surfaces dures et non poreuses, diluez 4 cl (1¼ oz) du produit dans 3,8 L d'eau et imbibez bien les surfaces traitées. Les surfaces doivent rester mouillées 10 min. Laissez sécher à l'air. Répétez l'application une fois par semaine et si les moisissures ou les odeurs réapparaissent.

NETTOYANT ET/OU DÉSODORISANT : Appliquez; essuyez; séchez à l'air. Usage industriel sur surfaces dures et non poreuses : 6 cl (2 oz) dans 3,8 L d'eau.

APPROUVÉ

Par Faraz Rizvi à 9h59 le 7 avril 2020



MOLD CONTROL

INGRÉDIENTS ACTIFS :	
Chlorure d'octyle décyle diméthyle ammonium.....	1,650%
Chlorure de didécyl diméthyl ammonium.....	0,825%
Chlorure de diméthyl octyl ammonium.....	0,825%
Chlorure d'alkyl (C14, 50%; C12, 40%; C16, 10%) (benzyl) diméthyl ammonium.....	2,200%
AUTRES INGRÉDIENTS.	94,500%
TOTAL	100,000%

CONSERVER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS DANGER

Veuillez consulter les mises en garde supplémentaires sur le côté du produit.

PREMIERS SOINS

Dans les situations d'urgence, faites appel à un centre antipoison ou à un médecin pour une solution de traitement. Ayez le contenant ou l'étiquette avec vous lorsque vous appelez ce centre ou ce médecin ou, encore, si vous devez vous déplacer pour des soins. **YEUX :** En maintenant les paupières écartées, rincez les yeux à l'eau tout doucement de 15 à 20 min. (Retirez les lentilles au bout de 5 min, le cas échéant, et continuez de rincer.) **PEAU :** Enlevez les vêtements contaminés. Rincez immédiatement la peau à grande eau de 15 à 20 min. **INHALATION :** Sortez la personne à l'air frais. Si elle ne respire pas, appelez le 911 ou une ambulance, puis pratiquez la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche. **INGESTION :** Faites boire un verre d'eau à petites gorgées s'il est possible d'avaler. **NE FAITES PAS VOMIR** sauf indication contraire d'un centre antipoison ou d'un médecin. N'administrez rien par voie orale à une personne inconsciente. Appelez un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir une solution de traitement.

AVIS AU MÉDECIN : Des dommages probables aux muqueuses peuvent contre-indiquer le recours à un lavage gastrique.

VENDU PAR :

EXPRESS CHEM LLC

600 West Woodbine, Kirkwood, MO 63122

EPA Reg. No. 10324-80-87919

EPA Est. No. 67811-MO-1

Format : 3,8 litres (1 gallon US)

RESTAURATION À LA SUITE DE DOMMAGES CAUSÉS PAR L'EAU ET LA FUMÉE

Élimine les odeurs causées par l'eau et la fumée dans les milieux résidentiels, institutionnels, industriels et hospitaliers. Particulièrement adapté aux restaurations nécessitées par les odeurs causées par l'eau sur ces matériaux poreux et semi-poreux : tapis, sous-tapis, sous-planchers, cloisons sèches, moulures, bois de charpente, bandes d'accrochage et panneaux. Imbibez suffisamment les matériaux pour les garder mouillés au moins 10 min. Bien ventiler.

RESTAURATION À LA SUITE DE DOMMAGES CAUSÉS PAR LA FUMÉE : Élimine les odeurs causées par la fumée dans les maisons, institutions, industries et hôpitaux. Particulièrement adapté aux restaurations nécessitées par les odeurs causées par la fumée sur ces matériaux poreux et semi-poreux : tapis, sous-tapis, produits de rembourrage, rideaux, sous-planchers, cloisons sèches, moulures, bois de charpente, bandes d'accrochage et panneaux. Se reporter aux instructions relatives aux dommages causés par l'eau. Imbibez suffisamment les matériaux pour les garder mouillés au moins 10 min. Bien ventiler.

REFOULEMENTS D'ÉGOUT ET INONDATIONS : Pour éliminer les odeurs, diluez 6 à 12 cl (2-4 oz) du produit dans 3,8 L d'eau et laissez agir les effets dissolvants de l'eau absorbée par les matériaux saturés. Enlevez les saletés importantes ainsi que les matériaux non récupérables. Bien imbiber les zones touchées avec un pulvérisateur muni d'un embout à jet grossier avant et après le nettoyage et l'extraction.

TAPIS, SOUS-TAPIS ET AUTRES MATIÈRES POREUSES, SOUS-PLANCHERS, CLOISONS SÈCHES, MOULURES ET BOIS DE CHARPENTE, BANDES D'ACCROCHAGE ET PANNEAUX : Élimine les odeurs causées par les dégâts d'eau. Si la source d'eau est propre, extrayez l'excès d'eau. Vérifiez la résistance des couleurs en appliquant le produit sur une partie cachée. Diluez 6 à 12 cl (2-4 oz) du produit dans 3,8 L d'eau et laissez agir les effets dissolvants de l'eau absorbée par les matériaux saturés. Enlevez les saletés importantes. Appliquez directement au moyen d'un pulvérisateur muni d'un embout à jet grossier pour saturer complètement les matériaux touchés. Faites pénétrer en malaxant, en brossant ou en agitant le produit sur les surfaces et laissez-les mouillées pendant 10 min. Puis, procédez à une extraction en profondeur. Séchez rapidement et complètement.

INSTRUCTIONS SPÉCIALES POUR LE NETTOYAGE DES TAPIS AFIN D'ÉLIMINER LES ODEURS CAUSÉES PAR LES BACTÉRIES : Peut servir de désodorisant dans les secteurs industriels et institutionnels, commerciaux et résidentiels, par exemple dans les maisons, motels et chaînes d'hôtels, centres de soins, écoles et hôpitaux. À utiliser sur des fibres synthétiques humides et nettoyables et non pas sur la laine. Passez l'aspirateur à fond avant de nettoyer. Vérifiez la résistance des couleurs sur le tissu.

Unités d'extraction portables : Ajoutez 6 cl (2 oz) du produit dans 3,8 L d'eau (850 ppm de quat actif) – ou l'équivalent.

Machines d'extraction montées sur camion : Ajoutez 70 cl (24 oz) du produit dans 3,8 L d'eau pour un dosage de 15 litres par heure.

Machines rotatives de sol : Ajoutez 12 cl (4 oz) du produit dans 3,8 L d'eau, à raison de 25 à 50 m² (300-500 pi²) par 3,8 L. Ne mélangez pas à d'autres nettoyeurs. Consultez les instructions du fabricant de l'appareil de nettoyage. Après l'application, redressez les poils du tapis et protégez-le des pieds et des bases des meubles pendant le séchage. Ne pas trop l'imbiber. Pour les tapis en nylon résistant aux taches, utilisez un protecteur de tissu prescrit par le fabricant.

ODEURS ÉMANANT DES TAPIS CAUSÉES PAR LES BACTÉRIES : MAISONS, INSTITUTIONS, INDUSTRIES ET HÔPITAUX

Nettoie et désodorise les tapis en éliminant les odeurs causées par les bactéries dans les secteurs industriels et institutionnels, commerciaux et résidentiels, par exemple dans les maisons, motels et chaînes d'hôtels, centres de soins, écoles et hôpitaux. Passer l'aspirateur à fond avant l'application. Ajoutez 6 cl (2 oz) du produit dans 3,8 L d'eau (850 ppm de quat actif) – ou l'équivalent. Reportez-vous aux instructions d'injection et d'extraction propres à chaque appareil de nettoyage à vapeur conventionnel. Ajoutez 48 cl (16 oz) du produit dans 3,8 L d'eau dans les machines rotatives, à raison de 25 à 50 m² (300-500 pi²) par 3,8 L. À utiliser sur des fibres synthétiques nettoyables et non pas sur la laine. Vérifiez la résistance des couleurs en appliquant le produit dilué sur une petite tache cachée, puis frottez avec un linge blanc propre. Si la couleur change ou colore le linge, un produit à base d'eau est à proscrire. Après l'application, redressez les poils du tapis dans le même sens avec une brosse dure. Placez du papier d'aluminium sous les bases des meubles pendant que le tapis sèche. Trop d'eau peut faire rétrécir un tapis et les fabricants n'acceptent aucune responsabilité à cet égard. **Note :** Ce produit ne doit pas être mélangé à d'autres nettoyeurs.

Voir l'encart pour des instructions supplémentaires au sujet de l'utilisation, des réclamations et des organismes visés

ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

Ne pas contaminer l'eau, les aliments ou la nourriture pour animaux lors de l'entreposage et de l'élimination.

ENTREPOSAGE : Entreposez uniquement dans le contenant d'origine, dans un lieu verrouillé inaccessible aux enfants et aux personnes non avisées.

ÉLIMINATION : Les déchets de pesticides sont extrêmement dangereux. L'élimination incorrecte des excédents, de la solution ou de l'eau de rinçage contrevient à la loi fédérale. Si l'élimination ne peut pas être conforme aux instructions figurant sur l'étiquette, communiquez avec votre agence nationale de contrôle des pesticides ou de l'environnement ou le représentant du programme des déchets dangereux le plus proche pour obtenir des conseils (EPA aux É.-U.).

CONTENANT : Ne pas réutiliser ou remplir. Une fois vide, rincez rapidement trois fois comme suit : remplir le récipient au quart d'eau et reboucher; secouer 10 sec; égoutter en comptant 10 sec. à compter du début de l'écoulement en suivant les consignes relatives au rinçage des pesticides; répéter cette procédure deux fois de plus. Mettre ensuite au recyclage si la cueillette est offerte ou percer le contenant et en disposer dans une décharge sanitaire ou par incinération.

ESL10/21/10