

Détergent à lessive PowerZyme™

Les enzymes éliminent les taches et les odeurs tenaces, dissolvent la graisse et la saleté, et laissent la lessive propre et fraîche.



Quel détergent devrais-je utiliser?

La meilleure routine est celle qui répond à vos besoins – et les besoins peuvent varier en fonction de la taille de votre famille, du type d'eau, du type de machine, des emplois/activités et autres. Cependant, pour les personnes qui découvrent le détergent à lessive Norwex, voici un exemple de la façon dont vous pourriez aider à comprendre les options que nous proposons. Commencez par les préférences de votre clientèle : préfère-t-elle le contrôle de la poudre, la simplicité du liquide ou la commodité des bandes ? Ensuite, renseignez-vous sur leurs problèmes de lessive, les taches/odeurs quotidiennes spécifiques, etc. Donnez votre propre avis sur les éléments suivants pour répondre aux besoins de votre clientèle :

- Les détergents en poudre permettent une mesure précise, mais certaines étapes sont nécessaires (par exemple, mesurer, placer sous les vêtements, dissoudre d'abord dans l'eau [facultatif], etc.)
 - Le Détergent à lessive PowerZyme – Une puissance fiable au quotidien avec une formule à base biologique. Il procure un pouvoir nettoyant renforcé par des enzymes puissantes pour les grosses brassées ou plusieurs petites ou moyennes brassées, avec des taches et/ou des odeurs plus tenaces.
 - Le Détergent à lessive Ultra Power Plus™ (« UPP ») – Le détergent à lessive de tous les jours. Parfait pour les familles nombreuses ; s'utilise quotidiennement pour les grandes brassées ou plusieurs petites/moyennes brassées, avec des taches et des odeurs moyennes.
- Les Détergents liquides offrent une mesure facile grâce à une pompe, avec un minimum d'étapes et aucun temps de dissolution
 - Le Détergent liquide à lessive – Idéal pour les personnes qui préfèrent une solution facile à pomper, pour les petites familles, les adultes célibataires aux prises avec des taches et des odeurs moyennes ou tenaces. La formule à base d'enzymes élimine facilement les taches et les odeurs les plus tenaces et sa formule biologique est certifiée USDA biologique à 97 %. Choisissez entre le détergent non-parfumé ou celui à la lavande.
- Les Bandes de détergent à lessive sont ultra-pratiques et légères ; elles nécessitent quelques étapes (détacher, déposer sous les vêtements, dissoudre d'abord dans l'eau [facultatif])

- Les Bandes de détergent à lessive Lavage-éco – Elles permettent de nettoyer efficacement les vêtements partout où vous allez. Idéales pour les voyages, les petits espaces et pour les jeunes adultes et les familles occupées, aux prises avec des taches et des odeurs moyennes. Formule certifiée USDA à base biologique à 60 %.

Comment devrais-je l'utiliser; puis-je en utiliser moins, comme l'UPP?

Le PowerZyme et l'UPP doivent être utilisés comme indiqué. Bien que nous ayons effectué des tests approfondis pour fournir les instructions d'utilisation les plus efficaces, tout dosage ou utilisation en dehors des instructions recommandées sur l'étiquette n'a pas été testé ou validé.

En quoi le PowerZyme est-il différent de nos autres détergents? Des concurrents?

Le PowerZyme a été testé et a prouvé fonctionner aussi bien que nos autres détergents et que les principales marques concurrentes. De plus, tous les détergents Norwex sont exempts de charges, d'azurants optiques, de javellisants et d'autres produits chimiques nocifs qui peuvent se redéposer sur vos vêtements et s'écouler dans les cours d'eau.

Les enzymes contenues dans les produits de lessive peuvent-elles affecter la peau sensible?

Les enzymes peuvent irriter la peau des personnes allergiques aux enzymes, bien que cette condition touche moins de 5 % de la population. Si vos clients ou vous-même connaissez l'existence d'une allergie aux enzymes, nous vous recommandons d'utiliser un détergent sans enzymes comme l'Ultra Power Plus (UPP) ou les Bandes de détergent à lessive Lavage-éco.

Peut-on ajouter des huiles essentielles au Détergent PowerZyme?

Avec prudence seulement, car les huiles peuvent tacher. Sinon, vous pouvez ajouter 1 bouchon de Suppresseur d'odeur – concentré, dans votre machine à laver pour procurer un parfum rafraîchissant à vos vêtements. De plus, vous pouvez ajouter des huiles essentielles aux Balles duveteuses de sècheuse puis sécher les vêtements à basse température ou sans chaleur, car la chaleur dissipera la fragrance.

(la suite à la page suivante)

Détergent à lessive PowerZyme - FAQ

Les enzymes restent-elles dans le textile après le lavage?

Les enzymes peuvent être éliminées par lavage en fonction de la quantité et du type d'eau utilisée, ou elles peuvent être éliminées par la chaleur dans la sècheuse.

Si je possède une machine à laver HE (haute efficacité) qui ne dilue pas bien, que dois-je faire?

Suivez les instructions de votre machine à laver. Si vous constatez que votre machine n'utilise pas suffisamment d'eau pour diluer et dissoudre complètement la poudre, nous vous recommandons de la diluer vous-même avant de l'ajouter à la machine. Si votre machine n'a pas de compartiment pour le détergent en poudre, placez le détergent dans la cuve puis placez vos vêtements par-dessus.

Pourquoi avons-nous un autre détergent ? En quoi cela va-t-il aider mon entreprise?

En proposant plusieurs formats et types de détergents, nous pouvons offrir des solutions plus propres, plus sûres, et mieux, et les clients peuvent personnaliser leur routine de lavage en fonction de leurs besoins uniques. De nombreuses personnes ont des préférences en matière de formats et/ou formules, et pourraient avoir besoin d'un type de détergent spécifique. D'autres pourraient préférer avoir un arsenal d'options pour lutter contre les taches et les odeurs. Proposer une variété d'options en trois formats permet de répondre aux besoins de chaque type de client.

Quel détergent devrais-je utiliser? Pourquoi avons-nous deux détergents en poudre?

Le choix du détergent à lessive dépend en grande partie de vos préférences personnelles et de vos besoins. Le PowerZyme avec enzymes offre une autre excellente option permettant aux consommateurs de choisir le détergent le mieux adapté à leurs besoins.

Quelle est la différence entre Le PowerZyme et l'UPP?

Ce sont des formules complètement différentes. Bien que ces deux puissants détergents à lessive en poudre nettoient vos vêtements sans produits chimiques forts, seul le PowerZyme est enrichi d'enzymes pour éliminer les taches et les odeurs tenaces. De plus, il s'agit d'une formule certifiée USDA à base biologique à 91 %.

L'UPP va-t-il être abandonné ?

Non, nous élargissons simplement notre gamme populaire de détergents à lessive pour que votre clientèle et vous-même ayez plus de choix.

Quelle est la différence entre le PowerZyme et le Détergent liquide à lessive? L'un est-il meilleur que l'autre?

Ce sont des formules et des formats complètement différents. Bien que ces deux formules ultra-concentrées combattent les taches et les odeurs tenaces, elles offrent chacune une expérience unique. Le Détergent liquide se distribue avec une pompe, tandis que le PowerZyme est une poudre à mesurer. Chacun de ces détergents comprend également un mélange unique d'enzymes pour lutter contre les taches et les odeurs tenaces :

- PowerZyme – Subtilisine, amylase, mannanase, cellulase
- Détergent liquide à lessive – Protéase (subtilisine), amylase, pectate Lyase, mannanase, cellulase

Quelles enzymes le PowerZyme contient-il?

Le PowerZyme contient de la subtilisine, de l'amylase, de la mannanase et de la cellulase. Pour nos autres produits à base d'enzymes et les enzymes qu'ils contiennent, consultez la circulaire [« Produits Norwex avec enzymes et biotiques »](#).

Le PowerZyme sera-t-il disponible dans des ensembles? Des Trousses de départ ?

Depuis le 1^{er} janvier 2025, Le PowerZyme est disponible dans les collections et ensembles suivants : La Trousse de départ 5 Havre de sécurité, l'Ensemble 5 Havre de sécurité, l'Ensemble 5 Havre de sécurité Plus, l'Ensemble pour la lessive, et la Collection « N'ajoutez que de l'eau ».

Quelle est la différence de prix pour tous les détergents?

	Détergent à lessive PowerZyme	Détergent liquide à lessive	Détergent à lessive Ultra Power Plus	Bandes de détergent à lessive Lavage-éco
Nbre de brassées (petites, HE)	100	230	100	72 (½ bande)
Coût par brassée (petites, HE)	0,42 \$ Canada	0,22 \$ Canada	0,39 \$ Canada	0,51 \$ Canada

(la suite à la page suivante)

Détergent à lessive PowerZyme - FAQ

Des échantillons du Détergent à lessive PowerZyme seront-ils disponibles?

Des sachets d'échantillons en paquet de dix et à l'unité sont actuellement disponibles dans les commandes de fournitures d'entreprise. C'est une excellente raison de contacter l'ancienne et la nouvelle clientèle. Les sachets d'échantillons de Détergent liquide à lessive et d'UPP ne sont plus disponibles.

Quelle différence y a-t-il entre les enzymes sur une surface et les enzymes dans l'eau?

Bien que la méthode de diffusion des enzymes diffère, les enzymes fonctionnent de manière similaire. La principale différence est dans la manière dont elles sont appliquées puis supprimées.

- **Sur une surface** : Les enzymes sont généralement appliquées par un nettoyeur en vaporisateur. Elles agissent en éliminant les taches et la source des odeurs, qui sont ensuite essuyées à l'aide d'un linge en microfibre.
- **Dans l'eau (comme dans la lessive)** : Les enzymes sont diluées dans l'eau de lavage, ce qui leur permet de cibler les taches et les odeurs sur les textiles. Selon votre machine à laver, les enzymes peuvent subir des cycles de dilution, de rinçage partiel et de « redilution ». Si de la mousse est encore présente dans le lavage, cela signifie que la formule continue d'agir pour retirer les taches et les odeurs. Contrairement au nettoyage des surfaces où les enzymes sont essuyées, dans la lessive, elles sont rincées soigneusement et en toute sécurité pendant le processus de lavage.