

# Feel free to touch\*

Un simple geste suffit  
pour vous protéger !



**30"** ACTIF  
SUR LES CORONAVIRUS



**100%**  
**SÛR**  
POUR L'HOMME ET  
LES SURFACES DURES



**ÉLIMINE  
VIRUS**  
BACTÉRIES ET LEVURES

**Oxivir® est le seul détergent et désinfectant efficace contre le coronavirus et tous les autres virus en seulement 30 secondes\*\*.** Oxivir® protège vos clients, votre personnel et votre marque de la manière la plus efficace, la plus sûre et la plus durable..

\* Un contact sans risque

\*\* Selon la norme EN14476



# Oxivir™

powered by **AHP®**



**Oxivir® est une solution à la fois détergente et désinfectante**, formulée à base de la technologie AHP et offrant la meilleure alternative aux désinfectants traditionnels. Dotée d'une **efficacité virucide complète en seulement 30 secondes**, elle demeure très douce pour les surfaces et présente le plus faible risque pour vos collaborateurs et vos clients. **L'ingrédient actif, le peroxyde d'hydrogène, se décompose en eau et oxygène** quelques minutes après l'utilisation, il est donc respectueux de l'environnement, ne laissant aucun résidu qui pourrait être nocif ou modifier l'apparence de la surface.

## Zoom sur la technologie AHP

AHP (Peroxyde d'Hydrogène Accélééré) est un mélange synergique breveté d'ingrédients sûrs et couramment utilisés qui, lorsqu'ils sont combinés à de faibles niveaux de peroxyde d'hydrogène, **augmentent considérablement son efficacité germicide et ses performances de nettoyage**.

## AVANTAGES



### EFFICACITÉ

Effacité virucide totale en seulement 30 secondes (Coronavirus).

Très efficace contre les principaux micro-organismes pathogènes (large éventail de virus, de bactéries et de levures).



### SÉCURITÉ

Sécurité des utilisateurs, pas besoin d'EPI.

Hautement compatible avec les surfaces et non inflammable.

Les lingettes suppriment les aérosols.



### RENTABILITÉ

Produit nettoyant et désinfectant tout-en-un améliorant l'efficacité opérationnelle.

Les lingettes Oxivir® Excel augmenteront votre efficacité jusqu'à 23%.

Facile à utiliser avec un minimum de formation.

Système de surfactant haute performance qui offre des résultats de nettoyage supérieurs par rapport à de nombreuses autres technologies de désinfection.



### DURABILITÉ

Les actifs se décomposent en eau et en oxygène, ce qui est **beaucoup plus sûr pour l'environnement et les personnes**.

Les produits Oxivir® sont exempts d'éthoxylates d'alkylphénol (APE), d'éthoxylates de nonylphénol (NPE) et composés organiques volatils (COV).

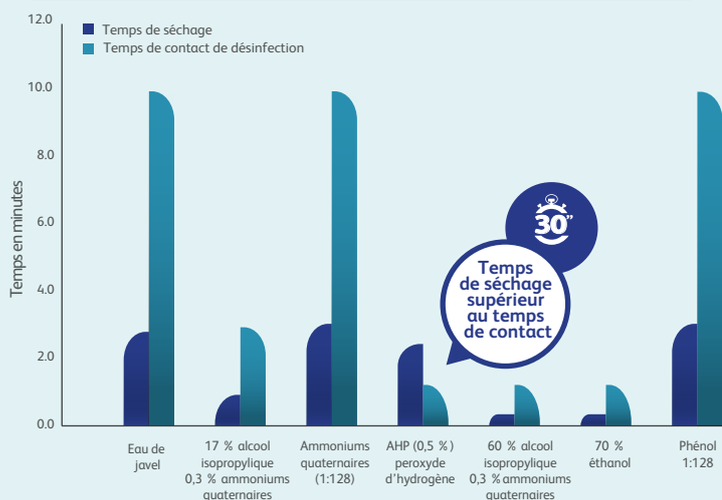




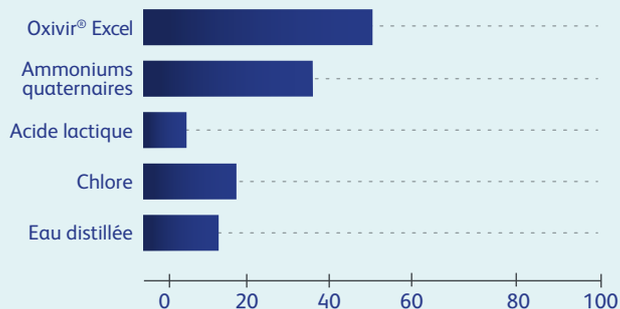
# DE L'ENTRÉE À LA CAISSE OXIVIR® REND LE NETTOYAGE RAPIDE, FACILE ET PLUS EFFICACE

Oxivir® est un nettoyant et désinfectant tout-en-un pour toutes les surfaces\* de votre magasin. À base de peroxyde d'hydrogène, Oxivir® optimise l'efficacité opérationnelle en garantissant une désinfection totale des surfaces contre les virus, les bactéries et les levures en un seul passage. Ses performances de nettoyage supérieures, son spectre d'efficacité et son temps de contact très court réduisent considérablement les risques liés au respect des règles de désinfection.

## Temps de séchage et temps de contact



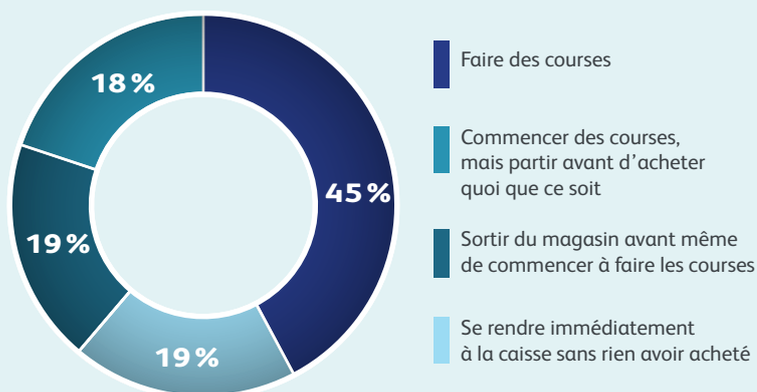
## % d'élimination de la saleté (test de nettoyage standard)



## PROTÉGEZ VOTRE MAGASIN ET VOS CLIENTS AVEC OXIVIR, GARANTISSEZ UNE EXPÉRIENCE D'ACHAT DES PLUS SÛRES À VOS CLIENTS

La propreté et la désinfection jouent un rôle essentiel pour assurer une sécurité à vos clients dans votre magasin. Les lingettes Oxivir® Excel augmentent de 35 % le respect des règles de désinfection. Avec Oxivir®, vous pouvez nettoyer les surfaces et les débarrasser des virus en seulement 30 secondes. Ainsi, vos clients ont le sentiment d'être en sécurité dans votre magasin.

### Quelles sont les réactions face au manque de propreté d'un magasin



Les études de marché montrent que la grande majorité des consommateurs tiennent compte de la propreté lorsqu'ils décident où faire leurs courses.



Un mauvais aspect d'un supermarché a un impact immédiat sur les dépenses d'un client : une réduction moyenne de 45 %.



L'insalubrité pousse environ 50 % des consommateurs à ne pas revenir dans un magasin.



## LE CHOIX LE PLUS DURABLE NE LAISSE AUCUN RÉSIDU, HORMIS L'EAU ET L'OXYGÈNE.

Trouver un produit de nettoyage et de désinfection qui satisfait les besoins de durabilité de votre magasin peut être un compliqué.

Les produits Oxivir® contiennent de l'AHP, un ingrédient actif du peroxyde d'hydrogène. Le peroxyde d'hydrogène est 100 % biodégradable et se décompose en éléments de base que sont l'eau et l'oxygène, ce qui signifie un impact environnemental minime, voire nul.

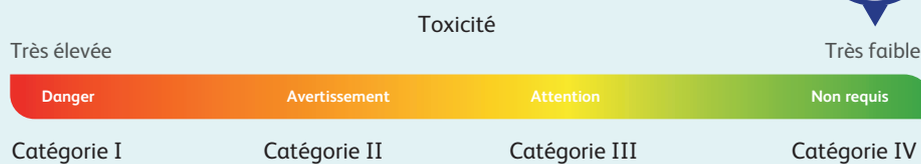
De plus, les produits Oxivir® sont exempts d'alkylphénol éthoxylé, de nonylphénol éthoxylé, de composés organiques volatils (COV), ce qui garantit une qualité optimale de l'air intérieur.





# PAS DE RÉSIDUS, PAS DE RISQUES UNE PROTECTION ÉPROUVÉE POUR TOUS

L'utilisation correcte et sûre des produits de nettoyage et de désinfection peut être un défi. Les produits **Oxivir®** sont non seulement efficaces contre les principaux agents pathogènes, mais ils constituent également **le choix le plus sûr pour vos employés et vos clients**. Ils peuvent être utilisés en toute sécurité sans équipement de protection individuelle, car, si la dilution est appropriée, **ils sont non corrosifs et non irritants** pour la peau et les yeux. Les produits **Oxivir®** sont exempts de COV, de parfums ajoutés, de fortes odeurs chimiques et de vapeurs. De plus, **ils n'adhèrent pas aux tissus des outils de nettoyage** comme le coton ou la microfibre (comme le font les ammoniums quaternaires), ce qui signifie qu'il n'y a aucun risque de réduction de l'efficacité.



## L'identification des matières dangereuses

Le système HMIS est une évaluation numérique qui mesure les risques pour la santé, l'inflammabilité et les dangers physiques des substances.

**Les nettoyeurs désinfectants Oxivir®, aux dilutions d'utilisation, sont classés aux taux de toxicité les plus bas possibles 0 - 0 - 0.**

<b>SANTÉ</b>	<b>0</b>
<b>INFLAMMABILITÉ</b>	<b>0</b>
<b>DANGERS PHYSIQUES</b>	<b>0</b>

- ▶ Aucun risque grave pour la santé
- ▶ Des matériaux qui ne brûlent pas
- ▶ Des matériaux qui sont normalement stables, même en cas d'incendie, et qui ne réagissent **PAS** avec l'eau, ne se polymérisent pas, ne se décomposent pas, ne se condensent pas. **Non inflammables, non explosifs.**

**Oxivir®** peut être utilisé en toute sécurité et **est compatible avec** l'acier inoxydable, le chrome, le vinyle, les tissus en nylon, les surfaces laminées, le verre, le caoutchouc, les plastiques durs et souples (polypropylène, polyuréthane, polyéthylène, PVC acrylique, fibre de verre et polycarbonate).



# Les nettoyants désinfectants Oxivir® se présentent sous différents formats permettant de nettoyer et de désinfecter n'importe quelle surface en seulement 30 secondes.\*

\* Selon la norme EN14476



Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



Diversey est et demeure un pionnier et facilitateur de la vie. Nous fournissons des technologies de nettoyage et d'hygiène révolutionnaires qui donnent une confiance totale à nos clients dans tous nos secteurs d'activité dans le monde. Le siège de Diversey est situé à Fort Mill, SC, États-Unis.

Pour plus d'informations, visitez le site [www.diversey.fr](http://www.diversey.fr) ou suivez-nous sur les réseaux sociaux.



[www.diversey.fr](http://www.diversey.fr)

Ces documents sont fournis à titre d'information générale uniquement et ne remplacent pas la responsabilité de chaque utilisateur d'évaluer les exigences opérationnelles, juridiques et autres applicables à chaque établissement. AHP® est une marque déposée de Diversey, Inc. - [diversey.com/virtual-patent-marking](http://diversey.com/virtual-patent-marking) © 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 87172 en 1/21