



# Oxivir® Cinq 16 concentré

57

## Nettoyant désinfectant neutre en une seule étape

Nettoyant désinfectant diluable neutre en une seule étape formulé avec la technologie exclusive de peroxyde d'hydrogène.

### Caractéristiques et Avantages

- Produit nettoyant désinfectant en une étape doté de la puissance de nettoyage de la technologie au peroxyde d'hydrogène (AHP®)
- Désinfecte en seulement 5 minutes sans COV, sans parfum ni teinture ajouté et sans éthoxylates de nonylphénol
- Efficace contre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH-1 (virus du SIDA)), l'hépatite C, le poliovirus, la grippe aviaire de type A, le *bacille pyocyanique*, le *staphylocoque doré*, le *staphylococcus aureus*, la *salmonella enterica*, SARM et ERV
- Élimine les norovirus et le parvovirus canin et est compatible avec la plupart des surfaces dures non poreuses
- L'ingrédient actif est respectueux de l'environnement et se décompose en oxygène et en eau après usage

### Applications

- Nettoie et désinfecte les surfaces souvent touchées en 5 minutes





# Oxivir® Cinq 16 concentré

Nettoyant désinfectant neutre en une seule étape

## Mode d'emploi:\*

- Vaporiser les surfaces et laisser agir au moins 5 minutes.
- Sécher à l'air, essuyer les surfaces pour sécher et éliminer tout résidu, ou rincer à l'eau potable au besoin
- Préparer une nouvelle solution si la solution devient visiblement souillée ou diluée.

## Nettoyant désinfectant diluable

- Dilution 1:16 – Virucidal, bactéricide et fongicide, y compris des bactéries résistantes aux antibiotiques, en 5 minutes
- Dilution 1:128 – Assainissant sans contact avec les aliments, en 3 minutes ou nettoyant à usage général
- Dilution 1:256 – Nettoyant à usage général et pour les planchers Remarque : Aucun rinçage nécessaire à moins que les planchers ne soient revêtus d'un fini ou d'un restaurateur

Toutes les surfaces en contact avec des aliments doivent être rincées à l'eau potable. Ne pas utiliser sur la verrerie, les ustensiles ou la vaisselle. Avant une première utilisation sur une surface précise, il est recommandé de faire un essai sur une petite zone dissimulée pour déceler toute incompatibilité ou de contacter un représentant de Diversey.

\*Consulter l'étiquette du produit pour les directives d'utilisation complètes

Données techniques	Oxivir® Cinq 16 concentré
DIN	02332965
Couleur	incolore, liquide
pH	0,8 (concentré) 1,9 (Utiliser une dilution 1:16)
Parfum	Caractéristique des ingrédients
Durée de conservation	3 ans

Produit	Contenance	Dilution	Code produit	
Oxivir® Cinq 16 concentré	2 x 1,4 L / 1,48 U.S. Qt. SmartDose™/MC	1:16, 1:256	5019309	🇨🇦
Oxivir® Cinq 16 concentré	2 x 5,68 L / 1,5 U.S. Gal. Command Center™/MC Unités	1:16, 1:128, 1:256	5271379	🇨🇦
Oxivir® Cinq 16 concentré	2 x 1,5 L / 1,58 U.S. Qt. RTD® Unités	1:16, 1:128, 1:256	4963365	🇨🇦
Oxivir® Cinq 16 concentré	2 x 2,5 L / 2,64 U.S. Qt. J-Fill®	1:16	4963349	🇨🇦
Oxivir® Cinq 16 concentré	12 x 32 oz./946 mL Bouteilles vides		D1225362	🇨🇦

## Manipulation sûre

Veillez vous assurer que vos employés lisent et comprennent l'étiquette du produit et la fiche de sécurité du produit avant de l'utiliser. L'étiquette contient le mode d'emploi, et l'étiquette et la fiche de sécurité du produit contiennent les signaux de danger, les mises en garde et les procédures en matière de premiers secours. Les fiches de sécurité du produit sont disponibles en ligne sur [www.diversey.com](http://www.diversey.com) ou en appelant le 888 352 2249. Un usage inapproprié ou une dilution peuvent endommager les surfaces et présenter des risques sanitaires et physiques équivalant à ceux du concentré. Veuillez aller sur Diversey HazMat Library, uniquement disponible via Internet Explorer, <http://naextranet.diversey.com/dot/>, pour les renseignements sur l'expédition à jour.

La technologie AHP® et les logos sont des marques déposées de Virox Technologies Inc., utilisées sous licence.