



Oxivir® Plus

30

Nettoyant désinfectant concentré

Formule diluable tout-en-un pour la désinfection de baignoires hydrothérapeutiques, enrichie de la technologie exclusive utilisant le peroxyde d'hydrogène. Certifié Ecologo.

Caractéristiques et Avantages

- Désinfection rapide en à peine 5 minutes contre le virus d'immunodéficience humaine (HIV-1) (virus du SIDA), poliovirus, le pseudomonas aeruginosa, le saphylococcus aureus, Staphylococcus aureus résistant à la méticilline (SARM), la salmonella choleraesuis, le virus de l'influenza A et VRE
- Bactéricide 5 minutes, tuberculocide, virucide, fongicide avec 30 sec 1:128 n'entrant pas en contact avec les aliments comme étant des désinfectants
- Dissolution du PHA® actif dans l'eau et à l'oxygène après utilisation
- Sans COV, aucun parfum ajouté et aucun nonoxinol
- Offre un rendement de nettoyage rapide et efficace, tout en étant non irritant pour les yeux et la peau si dilué

Applications

- Nettoie et désinfecte les appareils médicaux non critiques, l'équipement et les surfaces dures non poreuses





Mode d'emploi

Le nettoyant désinfectant concentré Oxivir® Plus est un agent désinfectant tout-en- un breveté enrichi de la technologie AHP®, destiné à une utilisation sur les murs, l'acier inoxydable, la céramique émaillée, les surfaces en plastique, les baignoires hydrothérapeutiques et toute autre surface dure non poreuse.

- Pour désinfecter, appliquez la solution dans un rapport de dilution 1:40 jusqu'à ce que la surface soit complètement humide.
- Laissez reposer la solution pendant 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 solution fraîche si la solution devient visiblement sale ou diluée.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION POUR BAIGNOIRES D'HYDROTHERAPIE ET PÉDILUVES

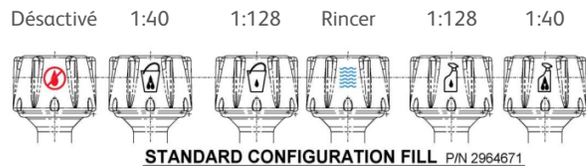
- Pour réduire la production de mousse, ajouter un agent anti-moussant au taux de 5 % du volume de ce produit. Les surfaces très sales de baignoires nécessitent un nettoyage avant la désinfection.
- **Purge initiale et désinfection** : Remplir la baignoire avec de l'eau tiède jusqu'au-dessus de la ligne de jet d'eau. Ajouter du ce produit au taux de dilution de 1:40.
- Activer la pompe et laisser circuler la solution pendant 5 minutes. Vidanger puis rincer. Assainissement à large spectre : Remplir la

baignoire avec de l'eau tiède jusqu'au-dessus de la ligne de jet d'eau. Ajouter du ce produit au taux de dilution de 1:128.

- Activer la pompe et laisser circuler la solution pendant 30 secondes. S'assurer que les surfaces ont été récurées.
- Vidanger puis rincer.

Nettoyant désinfectant diluable

- Dilution 1:40 – Bactéricide et virucide, y compris les bactéries résistantes aux antibiotiques en 5 minutes.
- Rapport dilution 1:128 : agit comme assainissant sans contact alimentaire ou comme nettoyant d'usage général en 30 secondes.



Données techniques	Oxivir® Plus
DIN	02403684
Certifications	Ecologo, LONO
Couleur	Liquide incolore
pH	0,8 (Concentré) 1,9 (Dilution d'usage 1:40)
Parfum	Caractéristique
Durée de conservation	2.5 ans (concentré), 30 jours (dilution aux fins d'emploi)

Produit	Contenance	Dilution	Code produit
Oxivir® Plus	4 conteneurs de 3,78 L / 1 U.S. gal.	1:40, 1:128	5919024
Oxivir® Plus	2 unités de 1,5 L RTD® / 50,7 oz.	1:40, 1:128	101109764
Oxivir® Plus	2 x 2,5 L J-Fill® / 84,5 oz.	1:40	101109765

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 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.

Accelerated Hydrogen Peroxide® et Design et Oxivir® sont des marques déposées de Diversey, Inc.