

AHP1750

Indicator Strips

For Use with 7% Concentrate
AHP Products (1:40 Dilution)

Part No. AHP1750

Description

Accelerated Hydrogen Peroxide® (AHP®) Indicator Strips are easy to use dip-and-read reagent strips to confirm the presence of the minimum recommended concentration of hydrogen peroxide, the active ingredient in AHP®, **AHP1750 Test Strips were DESIGNED for use with 7% Surface Disinfectant Concentrates diluted to 1:40 (1750ppm) or 1:128 (500ppm).**

NOTE: AHP1750 Indicator Strips ARE NOT intended for use with 7% AHP Concentrates diluted at 1:16 (0.5% or 500ppm).

Direction for Use

1. Dip the padded end of the indicator test strip into the diluted solution and remove after one second.
2. Do not shake the test strip. Once removed, hold the strip horizontally and start the timer.
3. **For Disinfection (1:40)**, the indicator test strip colour should match the colour block between 35 and 40 seconds to indicate a **PASS**. **For Sanitization (1:128)**, the indicator test strip colour should match the colour block between 110 to 120 seconds (1 minute 50 seconds to 2 minutes) to indicate a **PASS**.

NOTE: Delayed reading of the strip colour may invalidate the results. The strip colour will continue to darken after the read time.

The following table provides an easy comparison of the dilution rates for the AHP products to parts per million (ppm).

Product Concentrate & Dilution Rate	PPM
7% AHP diluted at 1:40	1750 ppm
7% AHP diluted at 1:128	500 ppm

Shelf life

Do not use the strip after the expiration date. Please refer to expiry date on indicator test strip bottle.

Storage

Store the indicator test strips at room temperature between 15°C–30°C (59°F–86°F). Do not expose the strip to direct sunlight. Ensure the cap is closed tightly after each use.

Important Precautions

Keep the strip in the original container. Remove only the required strip before testing and immediately replace the cap tightly. Exposure of the uncovered strip to light and moisture may cause discoloration of the strip. Do not touch the reagent pad with finger or any other surface.

Product Availability

AHP1750 Indicator Strips are packaged 50 strips per bottle, one (1) bottle per package.



Distributed by/Distribué par :
Virox Technologies Inc.
2770 Coventry Rd., Oakville, ON L6H 6R1
1-800-387-7578 | www.virox.com



Patented

REF142 (20/218)

AHP1750

Bandelettes indicatrices

À utiliser avec du concentré à 7 % de produits AHP (dilution 1:40)

Numéro de la pièce : AHP1750

Description

Les bandelettes indicatrices Accelerated Hydrogen Peroxide^{MD} (AHP^{MD}) sont des bandelettes réactives à lecture immédiate et faciles à utiliser qui servent à confirmer la présence de la concentration minimale recommandée de peroxyde d'hydrogène, l'ingrédient actif dans AHP^{MD}. **Les bandelettes réactives AHP1750 ont été CONÇUES pour être utilisées avec un désinfectant concentré pour surfaces à 7 % dilué à 1:40 (1750ppm) ou 1:128 (500ppm).**

REMARQUE : Les bandelettes indicatrices AHP1750 NE SONT PAS conçues pour être utilisées avec du concentré AHP à 7 % dilué à 1:16 (0,5 % ou 5 000 ppm).

Mode d'emploi

1. Tremper le tampon réactif qui se trouve à l'extrémité de la bandelette dans la solution diluée, et le retirer après une seconde.
2. N'agiter pas la bandelette. Après la retirer, tenir la bandelette-test horizontalement et démarrer la minuterie.
3. **Pour la désinfection (1:40)**, la couleur de la bandelette réactive doit correspondre au bloc de couleurs entre 35 et 40 secondes pour indiquer un **SUCCÈS. Pour l'assainissement (1:128)**, la couleur de la bandelette réactive doit correspondre au bloc de couleurs entre 110 et 120 secondes (1 minute 50 secondes et 2 minutes) pour indiquer un **SUCCÈS**.

REMARQUE : Une lecture différée de la couleur de la bandelette peut invalider les résultats. La couleur de la bandelette continuera de foncer après le temps de lecture.

Le tableau suivant permet de comparer facilement les taux de dilution des produits AHP à des parties par million (ppm).

Concentré de produit et taux de dilution	PPM
7 % AHP dilué à 1:40	1 750 ppm
7 % AHP dilué à 1:128	500 ppm

Durée de conservation

Ne pas utiliser la bandelette après la date de péremption. Veuillez consulter la date d'expiration sur la bouteille.

Entreposage

Conservent les bandelettes indicatrices à température ambiante entre 15 et 30 °C (59 et 86 °F). Ne pas exposer la bandelette directement au soleil. S'assurer que le bouchon est bien fermé après chaque utilisation.

Précautions importantes

Garder la bandelette dans le contenant d'origine. Retirer uniquement la bandelette requise avant d'effectuer le test et remettre immédiatement le bouchon et bien le serrer. Exposer la bandelette non recouverte à la lumière et l'humidité peut causer une décoloration de la bandelette. Ne pas toucher le tampon réactif avec les doigts ou toute autre surface.

Disponibilité du produit

50 bandelettes indicatrices AHP1750 sont incluses dans chaque flacon, avec un (1) flacon par emballage.

Accelerated Hydrogen Peroxide[®] and Design are trademarks of Diversey, Inc.



Distributed by/Distribué par :
Virox Technologies Inc.
2770 Coventry Rd., Oakville, ON L6H 6R1
1-800-387-7578 | www.virox.com

