



- Les **NOCOTEST®** sont des bandelettes tests destinées à la mise en évidence semi-quantitative de peroxyde d'hydrogène (H₂O₂) et de peroxyde dans des solutions. Elles permettent de vérifier notamment que la diffusion obtenue par un système de désinfection des surfaces par voie aérienne est bien homogène.
- Les **NOCOTEST®** contiennent un indicateur redox organique qui réagit avec le peroxyde d'hydrogène pour former un composé d'oxydations bleutées.

REFERENCES ET CONDITIONNEMENTS

Référence	Conditionnement
5000.010	Tube de 100 bandelettes

CONSERVATION

- Protégez les bandelettes tests de la lumière et de l'humidité.
- Conservez la boîte au sec et au frais (température en dessous de 30°C).
- Validité : Dans l'emballage d'origine fermé : 2 ans à partir de la date de fabrication
Une fois désoperculé : 3 mois à partir de la date d'ouverture si les conditions de conservation sont bien respectées.

MODE D'EMPLOI

- Ouvrir le tube de bandelettes tests NOCOTEST®.
- N'enlevez que la quantité nécessaire de NOCOTEST® du tube.
- Replacer immédiatement le bouchon.
- Ne pas toucher la zone test.
- Plonger brièvement (environ une seconde) la zone test de la bandelette dans de l'eau.
- Disposer les bandelettes à l'endroit souhaité dans la pièce à traiter.
- A la fin de la procédure de désinfection (diffusion + temps de contact), récupérer les bandelettes disposées dans la pièce traitée.
- Lorsqu'il y a présence de peroxyde d'hydrogène, la zone test se colore.
- Comparer la couleur de la zone test avec l'échelle colorimétrique sur l'étiquette.
- La valeur correspond à la couleur de l'échelle colorimétrique qui s'approche le plus de la coloration de la zone test.
- Après un temps court, le mécanisme de réduction du réactif s'amorce, faisant virer le révélateur au marron clair.

IMPORTANT :

- Elimination: les bandelettes tests peuvent être mélangées aux ordures ménagères.
- Ne jamais laisser la boîte de bandelettes (ouverte ou fermée) dans une pièce à traiter.

OXY'PHARM

829 rue Marcel Paul
94500 Champigny-sur-Marne
commercial@oxypharm.net
T : +33 1 45 18 78 70

www.oxypharm.net

