



DÉSINFECTEZ EN TOUTE CONFIANCE



Bon



Meilleur



Le meilleur

3 niveaux de plastique extrêmement robustes résistant aux désinfectants

PLASTIQUE CODESHIELD® RÉSISTANT AUX DÉSINFECTANTS

Quel que soit l'environnement, le plastique CodeShield offre 3 niveaux de protection pour répondre à vos besoins

Robuste et moléculairement dense, le plastique CodeShield permet aux lecteurs de codes-barres Code Reader de résister aux désinfections périodiques effectuées à l'aide de produits de nettoyage courants.

Tous les plastiques ne sont pas fantastiques

Le plastique CodeShield dépasse les innovations de certains de ses concurrents grâce à une structure polymère haute densité que les désinfectants classiques ne peuvent pas pénétrer. Contrairement au plastique antibactérien, le plastique CodeShield résiste au protocole de contrôle des infections de qualité sanitaire. Pour simplifier, les utilisateurs collectent des données sans attraper de microbes.

Soyez au point...

Qu'il s'agisse du point de vente ou du point d'intervention ! La pandémie de COVID-19 a propulsé les lecteurs de codes-barres Code dans les grandes surfaces et les usines de fabrication. Pourquoi ? Parce que le plastique CodeShield peut être nettoyé continuellement en service sans :

- Détérioration, fissure ni défaillance précoce (entraînant des coûts de remplacement).
- Jaunissement (les appareils défraîchis ne renvoient pas une image positive ou de propreté).

Passez au niveau supérieur !

Le plastique CodeShield offre différents niveaux de protection : 1, 2 et 3. Cette variété permet aux comités d'achat et aux utilisateurs principaux de choisir le lecteur adapté aux besoins de contrôle des infections de leur société sans surpayer.

Les niveaux 1 à 3 représentent la résistance des appareils en plastique CodeShield allant de trois à 20 produits chimiques de nettoyage, ce qui en fait la plus large gamme du secteur. Mais les utilisateurs sont la priorité, non ? En fin de compte, de nombreux directeurs des opérations ont remplacé les appareils composés de plastique antibactérien par des modèles en plastique CodeShield afin de protéger les patients, les clients et les employés contre les virus et les maladies infectieuses, notamment le COVID-19, le Clostridioides difficile (C. difficile) et le Staphylocoque doré (SARM).

Différents niveaux de protection

Le plastique CodeShield de niveau 1, 2 et 3 est disponible pour nos lecteurs de codes-barres portables et mains-libres. Différents niveaux pour différents styles confère à pratiquement toute société un avantage en matière de protection des utilisateurs contre les maladies transmises par contact.

20 produits de nettoyage de niveau 3 approuvés

- Lingettes désinfectantes sans javel Clorox®
- Solution de peroxyde d'hydrogène à 0,5 %
- Lingettes Oxivir® Tb
- Solution de peroxyde d'hydrogène à 3 %
- Lingettes germicides Sani-Cloth® Plus
- Solution d'isopropanol à 91 %
- Solution MetriCide® 28 Day (glutaraldéhyde à 2,5 %)
- Lingettes désinfectantes CaviWipes®
- Nettoyant désinfectant Virex® II 256
- Désinfectant Cidex® OPA
- Lingettes germicides Sani-Cloth® HB
- Lingettes Sani-Cloth® PDI AF3
- Super Sani-Cloth®
- Nettoyant Windex® Original
- Spray antibactérien multisurface Windex
- Nettoyant Formula 409® pour vitres et surfaces
- Désinfectant Hepacide Quat® II
- Lingettes Dispatch®
- Solution d'eau de javel à 10 %
- Lingettes désinfectantes avec javel Clorox®