

## Nettoyants dégraissant

La ligne complète Chemtronics® de solvants à haute pureté sont les produits les plus efficaces et les meilleurs pour le nettoyage critique et le dégraissage des assemblages électriques et électroniques et des composants sensibles. Chaque agent nettoyant possède des propriétés uniques adaptées pour des applications spécifiques allant du nettoyage de précision des composants sensibles aux solvants aux dégraissages puissants de l'équipement électrique.

Plusieurs de ces produits peuvent être utilisés pour les systèmes de nettoyage et dégraissage à vapeur, par immersion ou ultrasoniques sur table.

Tous les aérosols peuvent être vaporisés dans toutes les directions, même renversés. Regardez l'icône "All-Way Spray" sur le flacon.



Les dégraissants nettoyants Electro-Wash® sont conçus pour nettoyer toute un éventail de poussières, huiles, graisses, oxydes et contaminants sur l'équipement et les assemblages comprenant :

- Cartes à circuits imprimés
- Collages de câbles en fibres optiques et métal
- Connecteur en fibres optiques
- Moteurs et transformateurs
- Outils
- Contrôleurs logiques programmables (PLC)
- Assemblages pneumatiques et hydrauliques
- Systèmes de contrôle
- Equipement électroniques et électriques
- Outils de précision
- Ecrans et stylets
- Compteurs/débitmètres



### Electro-Wash® PX

Le nettoyant et dégraissant universel extra-puissant à utilisation sûre sur les plastiques

- Utilisation sûre sur les plastiques
- Inflammable
- Puissant de nettoyage extra
- Sans danger pour la couche d'ozone
- Sèche rapidement
- Ne laisse aucun résidu
- Enlève les saletés ioniques ou organiques
- Liquide pouvant être utilisé pour rinçage et trempage à froid

#### Applications:

- Enlève les huiles et liquides hydrauliques des assemblages mécaniques
- Nettoie les saletés de manipulation des circuits avant l'assemblage
- Enlève la graisse des lignes d'assemblage
- Nettoie les connecteurs à fibres optiques

ES810E 200ml aérosol  
ES1010E 400ml aérosol

### Electro-Wash® MX

Le nettoyant universel extra puissant sûr pour les plastiques avec durée d'évaporation modérée

- Utilisation sûre sur les plastiques
- Inflammable
- Puissance de nettoyage extra
- Sans danger pour la couche d'ozone
- Durée d'évaporation modérée augmentant la puissance de nettoyage
- Ne laisse pas de résidu
- Enlève les poussières ioniques et organiques

#### Applications:

- Enlève les poussières des connecteurs en fibres optiques et assemblages
- Nettoyage:
- Noyaux semiconductifs des câbles de haute tension
- Câble coaxial dur
- Collages de câbles en fibres optiques et métal

CP421 25 lingettes présaturées/boîte (9 ml each)  
20.3 cm x 25.4 cm (8" x 10")