

## LES SYSTÈMES SMARTWASHER<sup>MD</sup>

Le système SMARTWASHER se compose d'une unité de lavage solide, résistante aux chocs et autonome munie d'une tuyère et d'une brosse flexibles qui dirigent le fluide de nettoyage réchauffé pour nettoyer les pièces. Le fluide fonctionne conjointement avec un filtre particulier imprégné de microbes pour nettoyer efficacement les pièces les plus sales.



### CARACTÉRISTIQUES DES UNITÉS DE SMARTWASHER<sup>MD</sup>:

- Tuyère et brosse flexibles
- Structure résistante aux chocs
- Pompe de recirculation
- Thermostat
- Indicateur du bas niveau du fluide allumé/arrêt automatique
- Réchauffeur écoénergétique

### TROUSSE SMARTWASHER<sup>MD</sup> SW-428

- Dimensions hors tout: 38" la x 42" p x 47" h
- Comprend: un SmartWasher<sup>MD</sup> SW28, cinq cruches de 5 gallons de liquide nettoyant SW4 et un filtre multicouche OzzyMat<sup>MD</sup> FL4

No modèle AF356

No fab 14757

Prix/Chacun \$



### TROUSSE SMARTWASHER<sup>MD</sup> SW-423

- Dimensions hors tout: 48" la x 42" p x 50" h
- Comprend: Un SmartWasher<sup>MD</sup> SW23, trois cruches de 5 gal de nettoyant liquide SW4 et un filtre multicouche OzzyMat<sup>MD</sup> FL4

No modèle AF290

No fab 14740

Prix/Chacun \$



### TROUSSE SMARTWASHER<sup>MD</sup> SW-437

- Dimensions hors tout: 48" la x 42" p x 55" h
- Comprend: Un SmartWasher<sup>MD</sup> SW37, cinq cruches de 5 gal de nettoyant liquide SW4 et un filtre multicouche OzzyMat<sup>MD</sup> FL4

No modèle AF288

No fab 14741

Prix/Chacun \$



## LES SOLUTIONS DE NETTOYAGE DE SMARTWASHER

Aqueuses, à pH neutre, non corrosives, non inflammables, biodégradables et ne contenant pas de composés organiques volatils (COV). Les solutions fonctionnent conjointement avec des filtres quand elles sont réchauffées à 105°F par les unités. Toutes les solutions de nettoyage sont certifiées en tant que « Solvants air pur » (Clean Air Solvents) par la Direction régionale de la gestion de la qualité de l'air (SCAQMD).

### • Solution de nettoyage de qualité industrielle:

Enlève les traces de salissure industrielles les plus résistantes avec la moindre odeur

### • Solution de nettoyage de classe automobile et d'encres:

Enlève les encres des imprimantes, ainsi que le carbone et les vernis automobiles

### • Solution de nettoyage des métaux spéciaux:

Une formule de puissance maximale et à faible odeur qui enlève la salissure des métaux ferreux et non-ferreux; parfait à utiliser pour nettoyer tous les métaux d'avionnerie



No modèle	No fab	Description	Taille du conteneur	Unités /caisse	NSF	Prix /Chacun
AF129	14148	Solution de nettoyage de qualité industrielle	Cruche de 5 gallon	1	A1	
AF130	14156	Solution de nettoyage de classe automobile et d'encres	Cruche de 5 gallon	1	A1	
AF131	14158	Solution de nettoyage des métaux spéciaux	Cruche de 5 gallon	1	A1	

## FILTRE MULTICOUCHE OZZYMAT<sup>MD</sup>

- Quatre filtres en un pour les travaux exigeants
- Pour les systèmes de nettoyage de pièces SmartWasher<sup>MD</sup>

No modèle AF286

No fab 14124

Prix/Chacun \$



Type de salissure	AF129 Qualité industrielle	AF130 Classe automobile et d'encres	AF131 Métaux spéciaux
Huile pour moteur	Excellent	Excellent	Excellent
Graisse à roulements	Excellent	Équitable	Excellent
Graisse pour automobiles	Excellent	Bien	Excellent
Graisse enclavée	Excellent	Équitable	Excellent
Asphalte	Bien	Équitable	Bien
Créosote	Excellent	Équitable	Excellent
Produits à résine	Excellent	Bien	Excellent
Fluide hydraulique/ Liquide de transmission	Excellent	Excellent	Excellent
Graisse pour sellettes d'attelage	Excellent	Équitable	Excellent
Huile brute	Excellent	Excellent	Excellent
Brasage et flux	Excellent	Excellent	Excellent
Vernis pour automobiles	Bien	Excellent	Bien
Carbone brûlé	Excellent	Excellent	Bien
Huiles de coupe	Bien	Excellent	Bien
Encre/Encre en poudre	Bien	Excellent	Bien
Graisse animale	Excellent	Équitable	Excellent