

FOURNITURES DE NETTOYAGE POUR HYGIÈNE ALIMENTAIRE

PELLES À MAIN

- Conçus pour répondre aux besoins des usines de transformation alimentaire et des autres installations dans lesquelles des programmes HACCP ont été implantés
- Pelles à main en polypropylène de format moyen
- Matériau: Polypropylène
- Capacité de 46 oz liq. US

No modèle	No fab	Couleur	Prix /Chacun
JH662	SCOOP3B	Bleu	
JH663	SCOOP3R	Vert	
JH664	SCOOP3G	Rouge	
JH665	SCOOP3O	Orange	
JH666	SCOOP3V	Violet	
JH667	SCOOP3W	Blanc	
JH668	SCOOP3Y	Jaune	



RACLETTES HYGIÉNIQUES POUR SERVICE ALIMENTAIRE

- Conçus pour répondre aux besoins des usines de transformation alimentaire et des autres installations dans lesquelles des programmes HACCP ont été implantés
- Peuvent survivre à une température de 273 °F/134 °C dans un autoclave
- Caoutchouc résistant à l'huile, mais des essais doivent être effectués avant l'usage en présence d'huile
- Durables et légères
- Surmoulage sans joint, fabrication facile à nettoyer
- Ne contient aucun métal
- Longueur de la lame: 24"

No modèle	No fab	Couleur	Prix /Chacun
JH740	PLSB60BLK	Noir	
JH749	PLSB60B	Bleu	
JH750	PLSB60G	Vert	
JH751	PLSB60R	Rouge	
JH752	PLSB60T	Tangerine	
JH753	PLSB60V	Violet	
JH754	PLSB60W	Blanc	
JH755	PLSB60Y	Jaune	



SEAUX HYGIÉNIQUES POUR SERVICE ALIMENTAIRE

- Conçus pour répondre aux besoins des usines de transformation alimentaire et des autres installations dans lesquelles des programmes HACCP ont été implantés
- Bande de soutien de la base pour durabilité et stabilité améliorées
- Graduation interne (litres/gallons)
- Poignée recourbée confortable
- Dimensions: 12 1/2" p x 11 1/2" h
- Matériau: Polypropylène
- Capacité: 3 gal. US (12 pintes)

No modèle	No fab	Couleur	Prix /Chacun
JH741	MBK15BLK	Noir	
JH742	MBK15B	Bleu	
JH743	MBK15G	Vert	
JH744	MBK15R	Rouge	
JH745	MBK15T	Tangerine	
JH746	MBK15V	Violet	
JH747	MBK15W	Blanc	
JH748	MBK15Y	Jaune	



PELLES EN UN SEUL MORCEAU POUR LA TRANSFORMATION DES ALIMENTS

- Conçus pour répondre aux besoins des usines de transformation alimentaire et des autres installations dans lesquelles des programmes HACCP ont été implantés
- Très légères et faciles à utiliser, fabriquées en polypropylène haute densité qui donne une surface lisse, dure et imperméable résistante aux chocs et aux fissures
- Peut être utilisée entre des températures de -30°C à 80°C
- Fabriquées en plastique vierge et conçues pour venir en contact avec les aliments
- Longueur du manche: 41"
- Dimensions de la lame: 13" lo x 12" la

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
JB860	PSH6B	Prise en D, Bleu	
JB861	PSH6G	Prise en D, Vert	
JB862	PSH6R	Prise en D, Rouge	
JB863	PSH6W	Prise en D, Blanc	
JB864	PSH6Y	Prise en D, Jaune	



RAMASSE-POUSSIÈRES

- Conçus pour répondre aux besoins des usines de transformation alimentaire et des autres installations dans lesquelles des programmes HACCP ont été implantés
- Peuvent survivre à une température de 273 °F/134 °C dans un autoclave
- Dimensions: Largeur:12", Profondeur: 6", Épaisseur: 0.125"
- Poignée confortable
- Rebord renforcé
- Matériau: Plastique

No modèle	No fab	Couleur	Prix /Chacun
JH678	DP13BLK	Noir	
JH679	DP13B	Bleu	
JH680	DP13G	Vert	
JH681	DP13R	Rouge	
JH682	DP13O	Orange	
JH683	DP13V	Violet	
JH684	DP13W	Blanc	
JH685	DP13Y	Jaune	



COUVERCLE DE SEAU POUR HYGIÈNE ALIMENTAIRE

- Couvercle en polyéthylène sur charnière résistant aux impacts
- Conçu pour répondre aux besoins des usines de transformation alimentaire ou autres installations où les programmes HACCP sont implémentés
- Matériau: Polypropylène

No modèle	No fab	Couleur	Prix /Chacun
JH756	DP13BLK	Noir	
JH757	DP13B	Bleu	
JH758	DP13G	Vert	
JH759	DP13R	Rouge	
JH760	DP13O	Orange	
JH761	DP13V	Violet	
JH762	DP13W	Blanc	
JH763	DP13Y	Jaune	



MANCHES EN FIBRE DE VERRE

- Conçus pour répondre aux besoins des usines de transformation alimentaire et des autres installations dans lesquelles des programmes HACCP ont été implantés
- Manches en fibre de verre blanc avec filetage fin et étanche européen, qui prévient l'accumulation de moisissure et de bactéries, avec une épaisseur durable de 0,08"
- Revêtement spécialement traité qui ne s'écaillera pas et ne s'effritera pas
- Fibre de verre qui n'est pas conductrice du froid ou de l'électricité et qui est idéale pour les installations d'entreposage frigorifiques

No modèle	No fab	Description	Longueur"	Prix /Chacun
JB855	FGH2	Blanc	55	
JB856	FGH2B	Bleu	55	
JB857	FGH2G	Vert	55	
JB858	FGH2R	Rouge	55	
JB859	FGH2Y	Jaune	55	



MANCHES EN ALUMINIUM

- Conçus pour répondre aux besoins des usines de transformation alimentaire et des autres installations dans lesquelles des programmes HACCP ont été implantés
- Manches en aluminium anodisé avec filetage européen fin et étanche, qui protège contre la moisissure et les bactéries, lorsqu'attaché à un outil et utilisé seulement sur les outils en hygiène alimentaire
- Manches à code couleur pour identification facile des tâches spécifiques à accomplir
- Prise ergonomique avec revêtement et support à outils intégré
- Épaisseur robuste de 0,05"

No modèle	No fab	Description	Longueur"	Prix /Chacun
JB845	ALH7	Blanc	53	
JB846	ALH7B	Bleu	53	
JB847	ALH7G	Vert	53	
JB848	ALH7R	Rouge	53	
JB849	ALH7Y	Jaune	53	
JB850	ALH8	Blanc	61	
JB851	ALH8B	Bleu	61	
JB852	ALH8G	Vert	61	
JB853	ALH8R	Rouge	61	
JB854	ALH8Y	Jaune	61	

