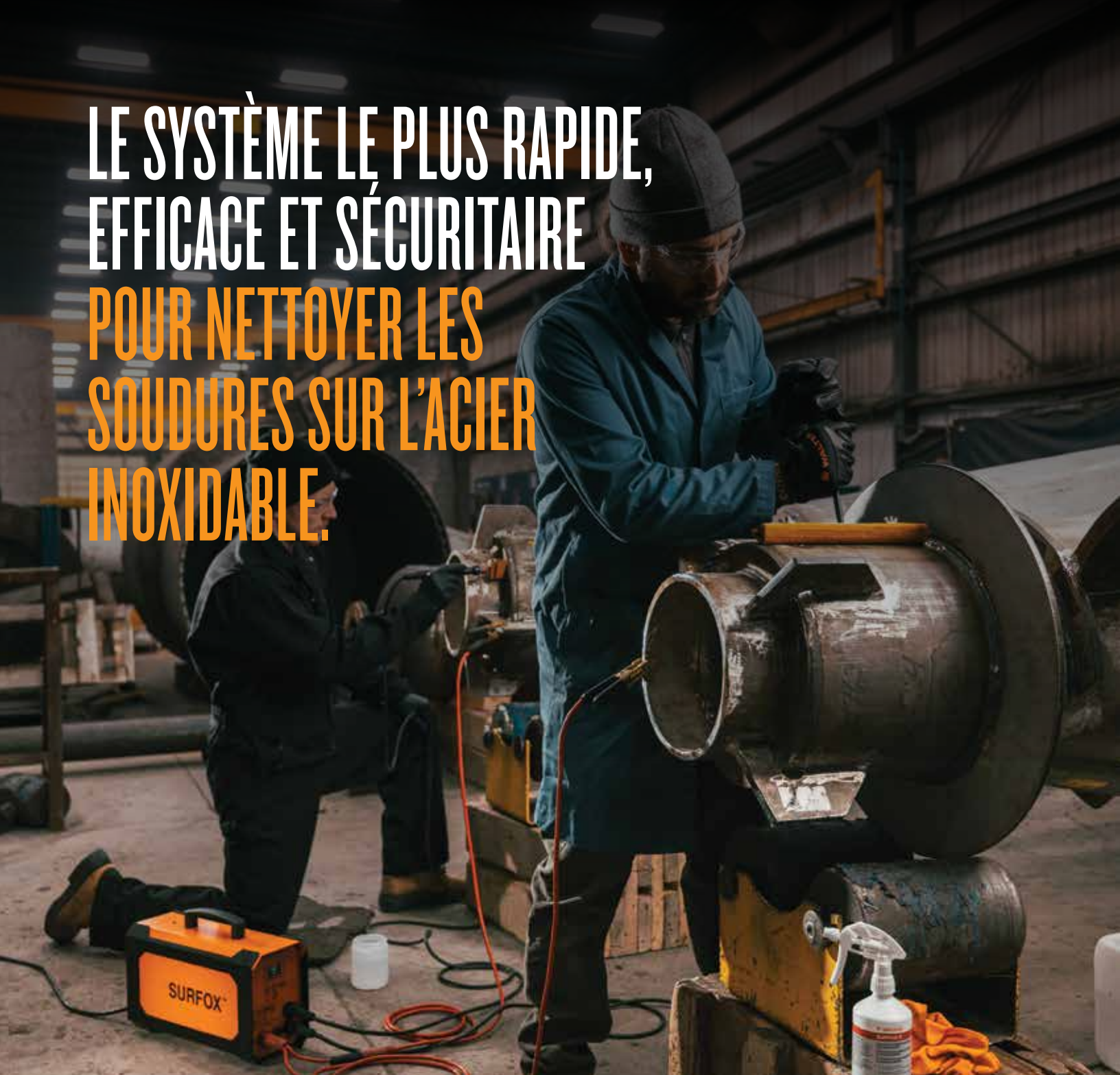


LE SYSTÈME LE PLUS RAPIDE,  
EFFICACE ET SÉCURITAIRE  
POUR NETTOYER LES  
SOUDURES SUR L'ACIER  
INOXIDABLE.



SYSTÈMES DE NETTOYAGE  
DES SOUDURES SURFOX<sup>MC</sup>

 **WALTER**  
Atteindre l'excellence<sup>MC</sup>



## Plus sécuritaires & efficaces

- ▷ Les électrolytes SURFOX<sup>MC</sup> sont homologués NSF pour être utilisés dans les usines alimentaires.
- ▷ Sans COV et sans risque pour la santé des opérateurs.
- ▷ Aucun ÉPI respiratoire n'est requis.
- ▷ Toutes les unités sont vérifiées par un tiers pour répondre aux normes ASTM et garantir une passivation appropriée des pièces pour des résultats optimaux.



## Plus faciles à utiliser

- ▷ SURFOX<sup>MC</sup> est le seul système de nettoyage de soudures à offrir un réservoir et une pompe de distribution intégrés qui délivrent automatiquement l'électrolyte de nettoyage pour garantir l'absence d'interruption dans le processus de nettoyage.
- ▷ La technologie Dynamic Flow garantit que la bonne quantité de solution de nettoyage est libérée au contact (SURFOX<sup>MC</sup> 206 & 306).
- ▷ La gamme comprend des unités légères et portables, mais puissantes (TURBO, MINI, MAX) conçues pour le travail sur le terrain et les travaux sur site.
- ▷ La nouvelle génération est également dotée d'écrans LCD avec affichage multilingue et de fonctionnalités plus précises pour un travail de soudure sans faille.



## Plus rapides

- ▷ Toutes les unités SURFOX<sup>MC</sup> offrent un rendement de nettoyage accru pour garantir un nettoyage et une passivation encore plus rapides et uniformes.
- ▷ Le SURFOX<sup>MC</sup> 306 et SURFOX<sup>MC</sup> MAX incluent également une fonctionnalité de double utilisateur afin que deux utilisateurs puissent nettoyer les soudures en utilisant le même système SURFOX<sup>MC</sup>.



# Pourquoi la passivation est-elle importante?

L'acier inoxydable résiste à la corrosion grâce à une couche passive d'oxyde de chrome qui se forme à sa surface. La formation de cette couche protectrice s'appelle la passivation.

La passivation se produit quand le chrome contenu dans l'acier inoxydable entre en contact avec l'oxygène de l'air. Cette réaction chimique forme une couche passive d'oxyde de chrome, qui protège la surface de l'acier inoxydable.

L'abrasion mécanique, le traitement thermique, la soudure, le sel, les acides forts et la contamination galvanique détruisent cette couche protectrice et exposent le métal à la corrosion. Pour rétablir pleinement la résistance à la corrosion de l'acier inoxydable et éviter toute interférence dans le processus de passivation, la coloration de recuit ainsi que d'autres contaminants de surface doivent être éliminés.





# DÉCOUVREZ LES SYSTÈMES DE NETTOYAGE DE SOUDURES SURFOX<sup>MC</sup>

Les systèmes de nettoyage électrochimique des soudures SURFOX<sup>MC</sup>, la méthode la plus efficace d'enlever la teinte thermique des aciers inoxydables soudés (TIG, par points, au bâton et MIG), sans altérer la surface du matériau de base.

Découvrez le système de soudage SURFOX<sup>MC</sup> en action



## Quelle unité SURFOX<sup>MC</sup> convient le mieux à votre application ?

Usage	Travail sur le terrain			Travaux robustes/industriels	
<b>Processus</b>	<b>Nettoyage de soudures</b> 	<b>Nettoyage, marquage, gravure</b> 	<b>Nettoyage, marquage, gravure</b> 	<b>Nettoyage, marquage, gravure</b> 	
	<b>SURFOX<sup>MC</sup> TURBO</b>	<b>SURFOX<sup>MC</sup> MINI</b>	<b>SURFOX<sup>MC</sup> MAX</b>	<b>SURFOX<sup>MC</sup> 206</b>	<b>SURFOX<sup>MC</sup> 306</b>
<b>Application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nettoie les soudures TIG et par points, et les MIG légères.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nettoie les soudures TIG, par points et MIG légères.</li> <li>Excellent pour les réparations, les retouches et les petits travaux.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Soudures au bâton, MIG, TIG et par points.</li> <li>Nettoyage intensif des soudures.</li> <li>Plus d'un utilisateur.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nettoie les soudures TIG, par points et MIG légères.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Soudures au bâton, MIG, TIG et par points.</li> <li>Nettoyage intensif.</li> <li>Plus d'un utilisateur.</li> </ul>
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Puissant et compact.</li> <li>Nettoyage des soudures par trempage.</li> <li>Simple à utiliser.</li> <li>CA uniquement (nettoyage).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Utilise des cartouches rechargeables; compatible avec le kit de trempage.</li> <li>Option AC/DC pour le marquage et la gravure.</li> <li>Panneau LCD avec fonctionnalités multilingues et précises.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacités de double utilisateur.</li> <li>Nettoyage des soudures par trempage.</li> <li>Panneau LCD avec fonctionnalités multilingues et précises.</li> <li>Portable pour le travail sur le terrain.</li> <li>Option AC/DC pour le marquage et la gravure.</li> <li>Unité la plus versatile de sa catégorie.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Système d'élimination des fumées intégré (nécessite une conduite d'air comprimé).</li> <li>Option AC/DC pour le marquage et la gravure.</li> <li>Réservoir intégré avec Dynamic Flow pour une dispersion précise du liquide.</li> <li>Panneau LCD avec fonctionnalités multilingues et précises.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Système d'élimination des fumées intégré (nécessite une conduite d'air comprimé).</li> <li>Option AC/DC pour le marquage et la gravure.</li> <li>Réservoir intégré avec Dynamic Flow pour une dispersion précise du liquide.</li> <li>Capacités de double utilisateur</li> <li>Panneau LCD avec fonctionnalités multilingues et précises.</li> </ul>
<b>Marquage et gravure</b>	N/A	Acier inoxydable, aluminium, titane	Acier inoxydable, aluminium, titane	Acier inoxydable, aluminium, titane	Acier inoxydable, aluminium, titane





# TRAVAUX ROBUSTES/INDUSTRIELS

## SURFOX<sup>MC</sup> 306

Notre unité la plus puissante

Le SURFOX<sup>MC</sup> 306 est l'unité de nettoyage électrochimique de soudures la plus puissante sur le marché et l'unité de production la plus puissante de WALTER pour le nettoyage et la passivation des soudures en acier inoxydable. La 306 peut nettoyer les soudures par points, TIG et même les soudures MIG et au bâton les plus sales. Cette unité est équipée d'un réservoir à débit continu et de la technologie Dynamic Flow, une nouvelle fonctionnalité qui garantit que la bonne quantité de liquide de nettoyage est dispersée sur la pièce de travail dès le contact avec la pièce. Cette unité comprend également un port pour le nettoyage des soudures par trempage, ce qui permet à deux utilisateurs de travailler en utilisant le même SURFOX<sup>MC</sup>.



### Caractéristiques et avantages

- ▷ 2550W de pouvoir maximale de nettoyage
- ▷ Inclut des fonctionnalités double utilisateur afin que deux utilisateurs puissent travailler avec la même machine
- ▷ Panneau LCD avec fonctionnalités multilingues et précises
- ▷ Système de brosse fileté pour changer facilement les accessoires et réduire les temps d'arrêt
- ▷ Possibilité de nettoyer des zones plus grandes et difficiles d'accès grâce à sa compatibilité avec nos nombreux accessoires.
- ▷ Le réservoir intégré réduit le risque de contamination ou de déversement de la solution électrolytique
- ▷ La technologie Dynamic Flow garantit que la bonne quantité de liquide de nettoyage est dispersée sur la pièce de travail dès le contact
- ▷ Compatible avec les kits de marquage et de gravure
- ▷ Système de dispersion de vapeur intégré

Modèle	N° de comm.	Électricité		Dimensions			Double utilisateur	Capacité du rés.	Long. du tuyau	Poids
		Entrée	Sortie	Longueur	Largeur	Hauteur				
306	54-D 316	120 V - 50/60 Hz, 10 A	3-30V CA/CC 85 A Max	19"	10"	15"	0	64.2 oz	20'	47 lb

Chaque unité inclut : 1 x brosse en fibre de carbone SURFOX<sup>MC</sup> 306 (54-B 606), 1 x adaptateur pour brosse SURFOX<sup>MC</sup> 305 (54-B 149), 1 x câble de terre, 1 x guide d'utilisation, 1 x mallette de transport, clé 1x10mm

## SURFOX<sup>MC</sup> 206

Unité de production durable pour une utilisation quotidienne

Le SURFOX<sup>MC</sup> 206 est très performant en termes de rendement de nettoyage et c'est l'unité la plus puissante de son segment. Cette unité nettoie les soudures par points, TIG et les soudures MIG légères sur l'acier inoxydable. Le 206 est équipé d'un réservoir à flux continu ainsi que de la technologie Dynamic Flow.



### Caractéristiques et avantages

- ▷ 1500 Watts de pouvoir de nettoyage maximale
- ▷ Système d'élimination des fumées intégré (nécessite une conduite d'air comprimé)
- ▷ Compatible avec les kits de marquage et de gravure
- ▷ Le réservoir intégré réduit le risque de contamination ou de renversement de la solution électrolytique
- ▷ Panneau LCD avec fonctionnalités multilingues et précises
- ▷ Dynamic Flow permet une dispersion précise du liquide en libérant la solution au contact de la pièce

Modèle	N° de comm.	Électricité		Dimensions			Double utilisateur	Capacité du rés.	Long. du tuyau	Poids
		Entrée	Sortie	Longueur	Largeur	Hauteur				
206	54-D 216	120 V - 50/60 Hz, 5.5 A	3-30V CA/CC 50A Max	19"	10"	15"	N	64.2 oz	13'	44 lb

Chaque unité inclut : 1 x brosse en fibre de carbone (54-B 601), 1 x adaptateur de brosse (54-B 149), 1 x câble de terre, 1 x guide de l'utilisateur, 1 x mallette de transport

## SURFOX<sup>MC</sup> MAX

Polyvalent et puissant, pour un nettoyage intensif

Le SURFOX<sup>MC</sup> MAX est l'unité de nettoyage de soudures la plus polyvalente de l'industrie. Elle est suffisamment puissante pour s'attaquer aux soudures par points, TIG, MIG et même au bâton sur l'acier inoxydable, et c'est l'unité de production la plus légère du marché, ce qui la rend idéale pour les travaux difficiles sur le terrain et les utilisations industrielles intensives. Cet appareil est équipé de deux ports de trempage, ce qui permet à deux utilisateurs de nettoyer des soudures avec la même machine pour maximiser l'efficacité.



### Caractéristiques et avantages

- ▷ 2550 Watts de pouvoir de nettoyage maximale
- ▷ Inclut des fonctionnalités double utilisateur afin que deux utilisateurs puissent travailler avec la même machine
- ▷ Panneau LCD avec fonctionnalités multilingues et précises
- ▷ Compatible avec les kits de marquage et de gravure
- ▷ Léger et portable

Modèle	N° de comm.	Électricité		Dimensions			Double utilisateur	Capacité du rés.	Long. du tuyau	Poids
		Entrée	Sortie	Longueur	Largeur	Hauteur				
MAX	54-D 096	120 V, 50/60 Hz, 10.0 A	3-30V CA/CC 85 A Max	16"	6"	11"	0	-----	11'	22 lb

**Chaque unité inclut :** 1 x D&W carbon fiber brush (54-B 604), 1x D&W brush sleeve (54-B 605) 1 x brush adaptor (54-B 149) 1 x ground cable, 1 x user guide, 1 x carrying case

## TRAVAIL SUR LE TERRAIN

### SURFOX<sup>MC</sup> MINI

L'unité idéale pour les travaux ou les réparations sur le terrain

Ultra léger et portable, le SURFOX<sup>MC</sup> MINI est conçu pour le nettoyage, le marquage et la gravure des soudures sur le terrain. Il s'agit de l'unité de travail sur le terrain la plus puissante avec des fonctionnalités de marquage et de gravure qui nettoie les soudures par points, TIG et les soudures MIG légères.



### Caractéristiques et avantages

- ▷ 900 Watts de pouvoir de nettoyage maximale
- ▷ Utilisé avec la lance SURFOX<sup>MC</sup> à cartouches rechargeables
- ▷ Compatible avec le kit de trempage
- ▷ Compatible avec les kits de marquage et de gravure
- ▷ Pèse seulement 16 lbs
- ▷ Panneau LCD avec fonctionnalités multilingues et précises

Modèle	N° de comm.	Électricité		Dimensions			Double utilisateur	Capacité du rés.	Long. du tuyau	Poids
		Entrée	Sortie	Longueur	Largeur	Hauteur				
MINI	54-D 076	120 V - 50/60 Hz, 5.5 A	3-30V CA/CC, 30A Max	16"	6"	11"	N	-----	-----	16 lb

**Chaque unité inclut :** 1 micro-baguettes, 1 x support de micro-baguettes (48-R 286), 1 x manchon d'extension du porte-micro-baguettes (48-R 460), 1 x brosse en fibre de carbone (54-B 601), 1 x adaptateur pour micro-brosse (54-B 150), 1 x câble de masse, 1 x guide d'utilisation, 1 x mallette de transport

# SURFOX<sup>MC</sup> TURBO

Puissant, compact et fiable. Notre unité la plus légère.

Le SURFOX<sup>MC</sup> TURBO est le modèle le plus simple à utiliser, en plus d'être le plus léger et le plus portable pour une facilité supplémentaire sur le terrain. Idéal pour nettoyer les soudures TIG, par points et aussi les MIG légères sur l'acier inoxydable, cet appareil offre un nettoyage rapide et efficace grâce à sa méthode de trempage et design simplifié.

## Caractéristiques et avantages

- ▷ Puissant et compact
- ▷ Nettoyage des soudures par trempage
- ▷ Simple à utiliser
- ▷ CA uniquement (nettoyage)
- ▷ Léger et portable



Modèle	N° de comm.	Électricité		Dimensions			Double utilisateur	Capacité du rés.	Long. du tuyau	Poids
		Entrée	Sortie	Longueur	Largeur	Hauteur				
TURBO	54-D 066	120 V - 50/60 Hz, 4 A	12V AC, 25A MAX	12"	5"	9"	N	-----	-----	15 lb

Chaque unité inclut : 1 x brosse en fibre de carbone SURFOX<sup>MC</sup> D&W (54-B 601), 1 x manchon de brosse D&W (54-B 603), 1 x adaptateur pour micro-brosse (54-B 150), 1 x câble de terre 1 x guide d'utilisation, 1 x mallette de transport

## KIT POUR NETTOYAGE PAR TREMPAGE POUR SURFACES LARGES

Nettoyer les grandes surfaces plus rapidement

Le kit pour le nettoyage par trempage pour larges surfaces est conçu pour s'attaquer aux surfaces plus grandes et plus élevées. Ce kit comprend un insert de 300 mm avec poignées ainsi qu'une lance télescopique pour les zones hors de portée.

N° de comm. 54-B 611



## KIT DE NETTOYAGE PAR TREMPAGE STANDARD

Conçu pour la versatilité et le nettoyage rapide

Le kit de nettoyage par trempage est l'accessoire SURFOX<sup>MC</sup> idéal pour rendre le travail plus rapide ou pour quand un deuxième utilisateur travaille sur la même machine. Cet ensemble est vendu séparément et est compatible avec les machines SURFOX<sup>MC</sup> 306 et MINI, et vient avec la SURFOX<sup>MC</sup> MAX et la TURBO.

N° de comm. 54-B 610

Comprend une baguette, un câble et un support.



# SURFOX<sup>MC</sup> SOLUTIONS

## SURFOX-G<sup>MC</sup>

Solution électrolyte

Idéal pour les installations de traitement de l'eau.

**NSF catégorie A3, enregistrement #146974**

*Idéal pour le nettoyage des soudages MIG et TIG ou par points sur l'acier et l'acier inoxydable*

- ▷ *pH neutre, non acide*
- ▷ *Alternative sécuritaire aux pâtes de décapage et aux acides forts*
- ▷ *Non-corrosif*
- ▷ *Compatible avec tous les systèmes SURFOX<sup>MC</sup>*
- ▷ *Faible impact environnemental*



Description	Format		N° de comm.	Fds	Pqt Std
	Métrique	Gallon US			
Tube	100 ml	3.4 oz	54-A 061	S-10F	1 (Pqt de 6)
Vaporisateur	500 ml	16.9 oz	54-A 063	S-10F	12
Liquide	1.5 L	51 oz	54-A 065	S-10F	1
Liquide	5 L	1.3 gal	54-A 066	S-10F	1
Liquide	20 L	5.2 gal	54-A 067	S-10F	1
Liquide	208 L	55 gal	54-A 068	S-10F	1

Couleur : Transparent

## SURFOX-T<sup>MC</sup>

Formule haute performance

Nettoie plus rapidement et efficacement les soudures TIG.

**NSF catégorie A3, enregistrement #142984**

*Solution plus puissante pour nettoyer les soudures MIG et TIG les plus récalcitrantes sur l'acier ou l'aluminium*

- ▷ *Alternative sécuritaire aux pâtes de décapage et aux acides forts*
- ▷ *Conforme à SCAQMD*



### Truc technique!

Utilisez avec la pompe pour baril 54-B 106



Description	Format		N° de comm.	Fds	Pqt Std
	Métrique	Gallon US			
Tube	100 ml	3.4 oz	54-A 001	S-01F	1 (Pqt de 6)
Vaporisateur	500 ml	16.9 oz	54-A 003	S-01F	12
Liquide	1.5 L	51 oz	54-A 005	S-01F	1
Liquide	5 L	1.3 gal	54-A 006	S-01F	1
Liquide	20 L	5.2 gal	54-A 007	S-01F	1
Liquide	208 L	55 gal	54-A 008	S-01F	1

Couleur : Transparent

## SURFOX-N<sup>MC</sup>

Formule nettoyante et neutralisante

**NSF catégorie A1, enregistrement #142985**

- ▷ *À être utilisé pour nettoyer et neutraliser les solutions électrolytes*
- ▷ *Conforme à SCAQMD*
- ▷ *Prévient la formation de dépôts de sel (décoloration blanche d'aspect flou) autour des soudures nettoyées avec SURFOX<sup>MC</sup>*



Description	Dimension		N° de comm.	Fds	Pqt Std
	Métrique	Gallon US			
Vaporisateur	500 ml	16.9 oz	54-A 023	S-03F	12
Liquide	3.78 L	1 gal	54-A 025	S-03F	1
Liquide	20 L	5.2 gal	54-A 027	S-03F	1
Liquide	208 L	55 gal	54-A 028	S-03F	1

Couleur : Transparent

# CONSOMMABLES ET ACCESSOIRES SURFOX<sup>MC</sup>

Les accessoires SURFOX<sup>MC</sup> sont spécialement conçus pour les applications de nettoyage de soudures et d'électropolissage les plus difficiles. En fonction de votre application, vous pouvez choisir parmi une variété de tailles de tampons de nettoyage ou de brosses en fibre de carbone.

N° de comm.	Produit	Description	SURFOX <sup>MC</sup> 306	SURFOX <sup>MC</sup> 206	SURFOX <sup>MC</sup> MAX	SURFOX <sup>MC</sup> TURBO	SURFOX <sup>MC</sup> MINI
54-B 143		Embout en tungstène 90°	✓	✓	✓		✓*
54-B 026		Tampon de nettoyage standard	✓	✓	✓		✓*
54-B 002		Bague de serrage pour tampon de nettoyage, paquet de 10	✓	✓	✓		✓*
54-B 009		Embout en graphite grand, 45mm	✓	✓	✓		✓*
54-B 043		Grand tampon pour large embout de graphite avec joint torique, paquet de 10	✓	✓	✓		✓*
54-B 180		Joint torique pour embout 54-B 009	✓	✓	✓		✓*
54-B 038		Embout étroit en tungstène					✓
54-B 028		Tampon de nettoyage étroit avec joint torique, paquet de 10					✓
54-B 020		Bagues de serrage étroites pour tampons de nettoyage, paquet de 10					✓
54-B 150		Adaptateur brosse de rechange pour microapplicateur					✓
54-B 149		Adaptateur de brosse réutilisable pour grand applicateur	✓	✓	✓	✓	✓*
54-B 048		Embout en graphite large pour microapplicateur					✓



N° de comm.	Produit	Description	SURFOX <sup>MC</sup> 306	SURFOX <sup>MC</sup> 206	SURFOX <sup>MC</sup> MAX	SURFOX <sup>MC</sup> TURBO	SURFOX <sup>MC</sup> MINI
54-B 618		Outil pour extraction de la brosse	✓*		✓	✓	✓*
54-B 619		DEW fil de terre doublé			✓		
54-B 051		Tampon pour embout en graphite large avec joint torique, paquet de 10					✓
54-B 092		Pompe pour recharge de cartouches					✓
54-B 601		Brosse ronde filetée		✓			✓
54-B 602		Pinceau D&W sans manchon, paquet de 5				✓	✓*
54-B 603		Manchon D&W				✓	✓*
54-B 604		Pinceau D&W sans manchon, paquet de 5	✓		✓		
54-B 605		Manchon D&W	✓		✓		
54-B 606		Brosse ronde filetée, paquet de 5	✓				
54-B 607		Embout en graphite, 100mm/4"	✓	✓	✓		
54-B 608		Tampon pour embout en graphite, 100mm/4"	✓	✓	✓		
54-B 609		Joint torique pour embout en graphite, 100mm/4"	✓	✓	✓		
54-B 614		Embout large D&W, 300mm/12"	✓		✓		
54-B 615		Coussin pour embout large, 300mm/12"	✓		✓		

\*Pour les applications "Dip & Work"

# ALLEZ, FAITES VOTRE MARQUE!

Les trousse de marquage et de gravure SURFOX<sup>MC</sup> facilitent la réalisation de logos d'entreprise, de numéros de pièces, de numéros de série, de numéros de lots et de codes QR et bien d'autres choses encore, grâce à un processus électrochimique simple et rapide.

*Demandez à votre responsable de territoire de vous parler sur notre gamme complète et sur la liste complète des UGS.*



*Regardez ici comment fonctionne le marquage SURFOX<sup>MC</sup>*



## TROUSSES DE MARQUAGE

**Trousse de marquage standard**  
N° de commande : 54-B 080



- Idéale pour le marquage répétitif (logo de l'entreprise)
- Requiert des pochoirs permanents disponibles auprès de WALTER, chacun pouvant être utilisé des centaines de fois

**Trousse de marquage PRO**  
N° de commande : 54-B 081



- Idéale pour le marquage diversifié (numéros de pièces, codes QR, codes à barres)
- Imprimante incluse pour créer des pochoirs jetables

## TESTEUR DE PASSIVATION SURFOX

**Certifiez rapidement et facilement la passivation de l'acier inoxydable!**

Le testeur de passivation SURFOX<sup>MC</sup> est un appareil de test simple, compact et portable qui permet de s'assurer rapidement et facilement de la passivation de l'acier inoxydable partout et à tout moment – même sur les chantiers!

- Minimise les temps d'arrêt coûteux causés par la reprise de pièces
- Fournit une lecture instantanée pour vérifier la qualité de la couche protectrice



**N° de commande :** 54-T 012  
Replacement Cartridge 54A050  
White Felt Tip 5/pk 54B046

# ACCESSOIRES POUR TROUSSE DE MARQUAGE

Pour le marquage de l'acier inoxydable et le titane

## Solution SURFOX-M

Bouteille de 100 ml  
NSF catégorie P1,  
enregistrement #146175  
N° de comm.: 54-A 031  
Disponible en format 5L  
N° de comm.: 54-A 036



Pour le marquage de l'aluminium

## Solution SURFOX-M ALU

Bouteille de 100 ml  
N° de comm.: 54-A 131  
Aussi disponible en format de 5 L  
N° de comm.: 54-A 136



Pour graver l'acier inoxydable

## Solution de gravure SURFOX-E

Bouteille compressible de 100 ml  
N° de comm.: 54-A 041



## Tampons de marquage

Paquet de 20  
N° de comm.: 54-B 083



## Câble d'alimentation

N° de comm.: 54-B 063



## Embout de marquage en graphite

N° de comm.: 54-B 088



## Joint toriques

Paquet de 5  
N° de comm.: 54-B 089

## Baguette de marquage

N° de comm.: 54-B 082



## Papier à pochoir

100 mm x 20 m  
N° de comm.: 54-B 086  
100 mm x 50 m  
N° de comm.: 54-B 087



# SURFOX™ PRÉ-NETTOYAGE ET BRILLANCE

## SURFOX<sup>MC</sup> PRE-WELD

Nettoyant de surface à séchage rapide

Formulé pour la préparation et le dégraissage de surfaces métalliques avant la soudure.

### Avantages

- ▷ Réduction du contenu de COV comparé aux nettoyants de surface à base de solvant
- ▷ Prêt à l'usage

### Caractéristiques

- ▷ Remplace les solvants de préparation de surface, dont l'acétone



Description	Format		N° de comm.	Fds	Pqt Std
	Métrique	Gallon US			
Vaporisateur	500 ml	16.9 oz	54-A 073	S-13F	12
Liquide	3.78 L	1 gal	54-A 076	S-13F	1
Liquide	20 L	5.2 gal	54-A 077	S-13F	1
Liquide	208 L	55 gal	54-A 078	S-13F	1

Couleur : Orange

## SURFOX<sup>MC</sup> SHINE

Nettoyant et protecteur de surfaces en acier inoxydable

Un produit innovateur et sécuritaire qui enlève les contaminants légers de l'acier inoxydable en une seule étape facile.

NSF catégorie A7, C1, enregistrement # 152509



Description	Format		N° de comm.	Fds	Pqt Std
	Métrique	Gallon US			
Vaporisateur	500 ml	16.9 oz	54-A 093	S-12F	12
Liquide	3.78 L	1 gal	54-A 095	S-12F	1
Liquide	20 L	5.2 gal	54-A 097	S-12F	1
Liquide	208 L	55 gal	54-A 098	S-12F	1

Couleur : Blanc

## SURFOX<sup>MC</sup> RENEW

Nettoyant extra-puissant pour l'acier inoxydable

Formule gel très concentrée pour éliminer la rouille et les dépôts minéraux sur l'acier inoxydable. Enlève les contaminants sans attaquer le matériau de base.

### Avantages

- ▷ Permet au produit d'adhérer aux surfaces verticales et inclinées
- ▷ Exempt de COV, de solvant, ininflammable, surfactants biodégradables
- ▷ Enlève la rouille, l'oxydation, les dépôts minéraux et la graisse légère

### Caractéristiques

- ▷ Formule concentrée – peut être diluée jusqu'à 1:40 avec de l'eau
- ▷ Nettoie l'équipement de transformation des aliments et l'équipement pharmaceutique

Description	Format		N° de comm.	Fds	Pqt Std
	Métrique	Gallon US			
Vaporisateur	500 ml	16.9 oz	54-A 083	S-11F	12
Liquide	3.78 L	1 gal	54-A 085	S-11F	1
Liquide	20 L	5.2 gal	54-A 087	S-11F	1
Liquide	208 L	55 gal	54-A 088	S-11F	1

Couleur : Orange pâle



### Avantages

- ▷ Enlève la poussière, la saleté, les empreintes digitales, les huiles et les marques de doigts
- ▷ Donne un fini uniforme sans stries
- ▷ Avive et protège les surfaces en acier inoxydable
- ▷ Non contrôlé par le SIMDUT ou OSHA

### Caractéristiques

- ▷ Prêt à l'usage
- ▷ Sans silicone, sans COV, sans solvant, ininflammable, sans phosphate, biodégradable
- ▷ Nettoie l'équipement pharmaceutique et de transformation des aliments



## **WALTER Technologies pour surfaces inc.**

### **Montréal**

5977 Route Transcanadienne  
Pointe-Claire, Québec  
H9R 1C1  
Tél.: 514 630-2800  
Sans frais: 1 800 363-7368  
Télééc.: 514 630-2825

### **Edmonton**

18527 – 104 Avenue NW  
Edmonton, Alberta  
T5S 2V8  
Tél.: 780 451-2053  
Sans frais: 1 866 435-1271  
Télééc.: 780 453-1589

### **Toronto**

151 Superior Blvd., Unit 12  
Mississauga, Ontario  
L5T 2L1  
Tél.: 905 795-8555  
Sans frais: 1 888 821-9444  
Télééc.: 905 795-8558

### **Vancouver**

1-1595 Cliveden Ave. West,  
Delta, Colombie-Britannique  
V3M 6M2  
Tél.: 604 540-4777  
Sans frais: 1 877 366-9258  
Télééc.: 604 540-4778  
Télééc. sans frais: 1 877 329-9258

## **POUR PLUS D'INFORMATIONS, POUR PLANIFIER UNE DÉMONSTRATION OU POUR COMMANDER**

Téléphone: 888 592-5837

Télééc.: 866 581-1121

Courriel: [csr@walter.com](mailto:csr@walter.com)

Ou visitez: [walter.com](http://walter.com)

