

SURFOX-G

Solution nettoyante à base d'électrolytes à pH neutre

SURFOX-G est une solution électrolytique à pH neutre qui enlève la décoloration des soudures et rehausse la passivation sur la surface à travailler sans l'utilisation de pâtes décapantes dangereuses. La décoloration des soudures TIG et par POINTS est enlevée instantanément et le fini original est restauré, n'exigeant aucun autre traitement.



Caractéristiques et avantages:

- pH neutre!
- Solution nettoyante à base d'électrolyte hautement efficace
- Aucun brossage ni action mécanique nécessaire
- Nettoie la décoloration des soudures instantanément
- Ininflammable, sans VOC
- L'utilisation des systèmes SURFOX est une méthode reconnue pour la passivation chimique des pièces d'acier inoxydable, tel que définie par la spécification ASTM A967.
- Enregistré NSF sous la catégorie A3, numéro d'enregistrement 146974
- ASTUCE! Nettoyer et neutraliser avec SURFOX-N pour compléter le processus de nettoyage

Description	Format (métrique)	Format (Impérial)	Numéro de	SDS
			commande	
Liquide	100ml	3.4 fl. oz.	54-A 061	S-10F
Liquide	1.5L	50 fl. oz.	54-A 065	S-10F
Liquide	5L	1.3 gal.	54-A 066	S-10F
Liquide	20L	5.2 gal.	54-A 067	S-10F
Liquide	208L	55 gal.	54-A 068	S-10F

ACCESSOIRES

/ CCESSO II LES	
SURFOX-N, 500ml	54-A 023
SURFOX-N, 5L	54-A 026
SURFOX-N, 20L	54-A 027
SURFOX-N, 208L	54-A 028
SURFOX-MINI	54-D 055
SURFOX 205	54-D 215
SURFOX 305	54-D 315

Information technique

Densité	1.1 Kg/L @ 20°c		
Point d'éclair	N/A		
Odeur/couleur	inodore, clair et incolore		
pH (50g/L H₂O)	5.5-7		
Rinçage	Soluble à l'eau		
COV	0		

La fiche signalétique est disponible sur demande ou sur note site au <u>surfox.com</u>