

GREEN RANGE

GREENFLUX 1600PF ATMOSIN



- Un flux destiné au brasage du cuivre, des alliages cuivreux, des aciers et des aciers inoxydables
- Ne brûle pas
- Aucun produit classé CMR actuellement n'entre dans sa composition
- Excellente tenue en place et mouillage grâce à l'effet atmosin

Castolin Eutectic®
Eutectic Castolin

GreenFlux 1600PF Atmosin



Fabriqué dans notre usine de Villebon-sur-Yvette, France, le décapant GreenFlux 1600 PF Atmosin est constitué d'un mélange de sels complexes de fluoroborates de potassium sans acide borique ou borax. Il est destiné au brasage capillaire à l'aide d'alliages à haute teneur en argent. Ce décapant de brasage fort est actif sur cuivre, laitons, bronzes, aciers et aciers inoxydables.

GreenFlux 1600 PF Atmosin s'utilise avec les alliages d'argent ternaires ou quaternaires tels que :

CASTOLIN - 1655 - 1665 - 1666 - 1800 etc...

Il est recommandé pour l'assemblage des métaux ferreux et cuivreux à l'exception des alliages cupro-aluminium.

Le produit GreenFlux 1600 PF Atmosin n'est pas soumis pour l'instant à une classification CMR et ne doit afficher aucun pictogramme de dangerosité.

Caractéristiques mécaniques	
Couleur et consistance du produit	Pâte orange
Densité	~ 1,7
PH	4
Température d'utilisation	600-800° C

DÉFINITIONS À CONNAÎTRE CONCERNANT LES AGENTS CHIMIQUES **CMR**

- Cancérogène : Agent chimique dangereux à l'état pur ou en mélange ou procédé pouvant provoquer l'apparition d'un cancer ou en augmenter la fréquence.
- Mutagène ou génotoxique : produit chimique qui induit des altérations de la structure ou du nombre de chromosomes des cellules. Les chromosomes sont les éléments du noyau de la cellule qui portent l'ADN. L'effet mutagène (ou atteinte génotoxique) est une étape initiale du développement du cancer.
- Toxique pour la reproduction ou reprotoxique : produit chimique pouvant altérer la fertilité de l'homme ou de la femme, ou altérer le développement de l'enfant à naître

Votre partenaire pour la protection anti-usure, la réparation et l'assemblage partenaire pour protection, repair and joining solutions

Déclaration de Responsabilité: En raison des variations inhérentes à des applications spécifiques, les informations techniques contenues dans les présentes, y compris toutes informations relatives à des applications ou à des résultats de produits suggérés, sont présentées sans déclaration ni garantie, explicite ou implicite. Sans que cela soit limitatif, il n'existe aucune garantie de qualité marchande ou d'adaptabilité à un usage spécifié. Tous les processus et applications doivent être strictement évalués par l'utilisateur en tous points, y compris l'adaptabilité, le respect de toutes lois applicables et la non-violation des droits d'autrui, et Messer Eutectic Castolin ainsi que ses filiales n'encourent aucune responsabilité à cet égard.