



ANTI-PROJECTIONS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

FICHE TECHNIQUE

APPLICATION

L'Anti-projections AS-SB-A aérosol à base de solvant offre la protection supérieure sur l'équipement de soudage, les embouts de contact, accessoires et surfaces de soudage. Pour une solution aérosol à base d'eau, utiliser l'Anti-projections AS-WB-A à base d'eau et pour des applications de longue durée, utiliser l'Anti-projections AS-CER-A à base de céramiques. Pour une formule non-aérosol à base d'eau, utiliser l'Anti-projections AS-ROB robotiques à base de surfactant.

AS-SB-A ANTI-PROJECTIONS À BASE DE SOLVANT

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Formule classique prête à utiliser fournit le nettoyage après soudure minimal avec des résultats rapides et faciles. Cet aérosol ininflammable à faibles résidus est la norme de l'industrie en bombe aérosol économique de 16 onces d'emploi facile. Une surface traitée pure à un taux de pulvérisation rentable entraîne une utilisation rapide et facile au coût minimal.

COMPOSITION / EMBALLAGE

AS-SB-A est un aérosol ininflammable, sans silicone à base de solvant formulé avec des matières premières de qualité supérieure, certifiées par nos fournisseurs. Le produit est non corrosif et non oxydant, ne contient aucune amiante, aucuns composés de chrome hexavalent, aucunes substances appauvrissant la couche d'ozone de Classe 1(SACO) ou aucune SACO interdite par règlement fédéral.

ARTICLE WCI	CODE BARRES	TYPE DE RÉCIPENT	QUANTITÉ	TAILLE DE LA BOMBE
AS-SB-A	81004830-001	bombe aérosol	12 par boîte	bombe nominale 16 oz.

NORMES / SPÉCIFICATIONS / ANALYSE TYPIQUE

ESSAI	MÉTHODE	RÉSULTATS / LIMITES
Point d'éclair	ASTM D93	Sans objet (aérosol)
Viscosité	ASTM D445	Selon certificat d'assur.
Tolérance à l'eau	AMS2644 (4.4.10)	Pas soluble dans l'eau
Capacité d'enlèvement	AMS2644 (4.4.11)	Réussi
Contenu en solides	ASTM D95	Selon certificat d'assur.

DURÉE DE VIE

Deux années à partir de la date de fabrication. Le numéro de lot est en forme lisible par l'homme (AAAAMM####), dont les quatre derniers chiffres représentent le numéro de lot dans un mois donné.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pour une copie de la Fiche des données de sécurité de ce produit, demander au : sds@weldingchemicalsinc.com.

Welding Chemicals Inc.

2236 Liberty Drive, Niagara Falls, NY 14304 Tél: 716 402 6906

Pour en savoir plus, visiter : www.weldingchemicalsinc.com

Pour une copie du Certificat de Conformité / Certificat d'Analyse de produit, veuillez demander au : qc@weldingchemicalsinc.com avec le numéro d'article du produit et le numéro du lot.

© WCI Welding Chemicals Inc. 2020