

Bergeret - Jeannet

Votre fournisseur en contrôle non destructif

PFINDER 923 Pénétrant Fluo S3 Aéronautique



PFINDER 923 est un pénétrant fluorescent sans hydrocarbure, directement lavable à l'eau et facilement biodégradable pour la détection de fissures sur les surfaces. Grâce à son pouvoir d'enlèvement, PFINDER 923 ne laisse qu'un faible arrière-plan résiduel même sur des surfaces rugueuses et permet ainsi une interprétation conviviale des indications.

Ressuage de type I, sensibilité 3 selon la norme AMS 2644
Utilisation : Type I, méthode A,

APPLICATION

La capacité du système de ressuage doit être vérifiée régulièrement au moyen de pièces de référence propres ou par exemple du bloc d'essai de référence 2 selon la norme EN ISO 3452-3.



VOS AVANTAGES GREEN NDT

Facilement biodégradable aucun traitement des eaux usées n'est nécessaire
Presque inodore
Exempt d'aromatiques, d'hydrocarbures et de métaux lourds
Bombe aérosol avec une empreinte carbone réduite au minimum

CONTENANCE

Aérosol de 500mL – pulvérisation à 360°

DUREE DE CONSERVATION

3 ans

APPROBATIONS :

Le produit est conforme à la norme selon les spécifications suivantes :

AMS 2644, EN ISO 3452-2, ASTM E165, E1417, AITM6-1001, Boeing BAC 5423, BSS 7039

Faible teneur en soufre et en halogènes selon EN ISO 3452 2.

Toutes les techniques pour les contrôles non destructifs

Radiologie industrielle

Ultrasons

Courants de Foucault

Ressuage et Magnétoscopie

Durété

ACFM



Tous les consommables pour les contrôles non destructifs

Films & Chimie de développement

Equipements de chambre noire

Dosimétrie

Palpeurs et câble UT



Ecrans Plomb Fermix



Tous systèmes RT UT MT&PT



Service après Vente

**Bergeret-Jeannet 400 rue des longues raies
60610 Lacroix-Saint-Ouen ♦ Téléphone: 03 44 76 22 12**

SAS au capital de 78000 euros ♦ SIREN 642002992 ♦ NAF 4649Z
Email : bergeret-jeannet@orange.fr ♦ www.bergeret-jeannet.fr