

Gamme complète - RESSUAGE FLUORESCENT - AERONAUTIQUE

SREM TECHNOLOGIES est fabricant à 100% de la GAMME **FLUXO** = une gamme complète de pénétrants, d'émulsifiants, de solvants et de révélateurs de haute qualité pour le ressuage fluorescent - Méthode de Contrôle non destructif (NDT).

Les produits **FLUXO 8702/8703** sont des pénétrants fluorescents lavables à l'eau. Ces produits améliorent la détectabilité des indications, grâce à un très bon contraste, une facilité lors de l'élimination de l'excès de pénétrant et un niveau très faible de bruit de fond, même sur des surfaces rugueuses.

Les produits **FLUXO 8702/8703** sont utilisés pour les métaux et céramiques peu poreux, lors de travaux de production et de maintenance. Ils conviennent à diverses applications telles que l'aérospatiale ou d'autres industries exigeantes grâce à un grand nombre d'homologations et de conformités.

PENETRANTS FLUORESCENTS - LAVABLE à l'EAU

		Conditionnement	ISO 3452-2	ASTM E165 ASTM E1417	QPL-AMS 2644	SAFRAN - AIRBUS BOEING - RR
FLUXO 8702	Type 1 - Level 2 Method A/C	1L - 5L - 20L 60L - 200L - 1000L Aérosol 500mL	✓	✓	✓	✓
FLUXO 8703	Type 1 - Level 3 Method A/C	1L - 5L - 20L 60L - 200L - 1000L	✓	✓	✓	✓

Les produits **FLUXO B12/B13** sont des pénétrants fluorescents **BIODÉGRADABLES** lavables à l'eau. Notre gamme de produits comprend des produits plus respectueux de l'environnement et de la santé. Pour tous les clients industriels, ils facilitent la gestion de vos effluents et réduisent vos coûts de traitement des eaux usées.

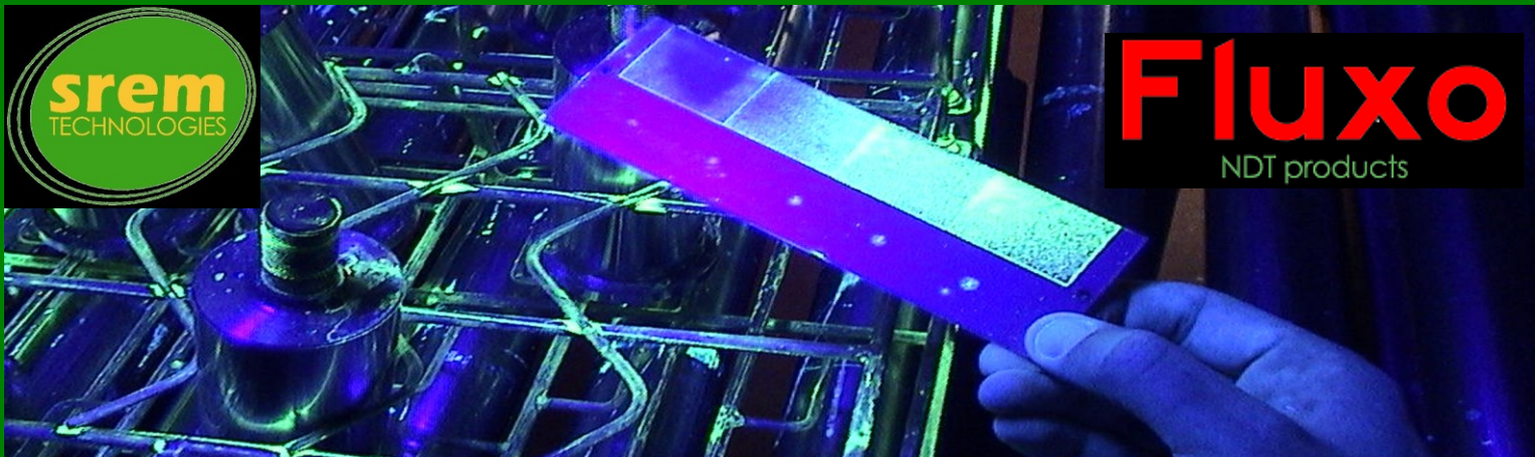
- Très haute biodégradabilité, produit exempt de distillats de pétrole.
- Faible viscosité pour un pénétrant biodégradable.
- Ne contient pas d'eau - contient une fonction anti-corrosion intégrée.

Nous fournissons une gamme de pénétrants biodégradables à faible viscosité (contrairement aux pénétrants biodégradables classiques qui sont moins fluides et plus épais). Adapté aux cuves (faible consommation et fort taux de récupération lors de l'égouttage).

PENETRANTS FLUORESCENTS BIODEGRADABLES - LAVABLE à l'EAU

		Conditionnement	ISO 3452-2	ASTM E165 ASTM E1417	QPL-AMS 2644	SAFRAN - AIRBUS BOEING - RR
FLUXO B12	Type 1 - Level 2 Method A/C	1L - 5L - 20L 60L - 200L - 1000L	✓	✓	✓	✓
FLUXO B13	Type 1 - Level 3 Method A/C	1L - 5L - 20L 60L - 200L - 1000L	✓	✓		





Gamme complète - RESSUAGE FLUORESCENT - AERONAUTIQUE

Les produits **FLUXO P92/P93/P94** sont des pénétrants fluorescents à post émulsion, à utiliser avec un émulsifiant hydrophile. Ces produits donnent des indications très contrastées, avec de faibles niveaux de bruit de fond et ont une excellente stabilité à la chaleur et aux UV.

Ils sont normalement utilisés en conjonction avec l'émulsifiant hydrophile **FLUXO E10** (concentration typique 5%)

PENETRANTS FLUORESCENTS - POST EMULSION

		Conditionnement	ISO 3452-2	ASTM E165 ASTM E1417	QPL-AMS 2644	SAFRAN - AIRBUS BOEING - RR
FLUXO P92	Type 1 - Level 2 Method D	1L - 5L - 20L 60L - 200L - 1000L	✓	✓		
FLUXO P93	Type 1 - Level 3 Method D	1L - 5L - 20L 60L - 200L - 1000L	✓	✓	✓	✓
FLUXO P94	Type 1 - Level 4 Method D	1L - 5L - 20L 60L - 200L - 1000L	✓	✓		

EMULSIFIANT / SOLVANT

		Packaging	ISO 3452-2	ASTM E165 ASTM E1417	QPL-AMS 2644	SAFRAN - AIRBUS BOEING - RR
FLUXO E10	Emulsifiant Hydrophile	1L - 10L - 200L	✓	✓	✓	✓
FLUXO S190	Solvant Class 2	1L - 5L - 200L Aérosol 300mL	✓	✓	✓	✓

Le **FLUXO E10** est un émulsifiant hydrophile = produit concentré à diluer dans l'eau pour émulsionner l'excès de pénétrant à post émulsion. La dilution typique est de 5 % dans l'eau (le maximum homologué est de 20 %). Le **FLUXO E10** contient une fonction anti-corrosion intégrée.

Le **FLUXO S190** est un solvant nettoyant/dissolvant pour le pré-nettoyage à utiliser en amont du Contrôle Non Destructif mais aussi un agent pour élimination de l'excès de pénétrant avant application du révélateur.

REVELATEURS

		Conditionnement	ISO 3452-2	ASTM E165 ASTM E1417	QPL-AMS 2644	SAFRAN - AIRBUS BOEING - RR
FLUXO RD1	Form a	1kg	✓	✓	✓	✓
FLUXO R175	Form d	5L Aérosol 300mL	✓	✓	✓	✓

FLUXO RD1 est un révélateur sec, idéal pour les processus de ressuage fluorescents très sensibles. Le **FLUXO RD1** forme un film mince sur les pièces qui améliore la visibilité des discontinuités ultra-fines.

Toute la GAMME **FLUXO** est disponible en stock - Livraison avec Certificat de Conformité et Bulletin d'Analyse - Tous les produits ont des Teneurs faibles en Soufre & Halogènes.

