

**DEGRAISSEUR FLUXO S 190 EN AEROSOL 650ML****L'introduction**

Les essais de pénétration sont une méthode non destructive pour tester les joints soudés, permettant la détection visuelle des défauts de surface: fissures ou cloques venant à la surface (30 à 50 m). - Le produit: Excellent nettoyage et dégraissage de la surface. Séchage rapide (évaporation). Pulvérisation: pulvérisation dans n'importe quelle position. Lave-linge à base de butane (extrêmement inflammable). Solvant: heptan (association à base d'huile). La nécessité d'un solvant protecteur (composé à base d'huile). Evaluation visuelle de la surface: L'évaluation de la surface est possible à l'oeil nu en lumière du jour après séchage du pirate de l'air (une lampe UV n'est pas nécessaire). Excellente pénétration dans la surface grâce à la viscosité appropriée du centre. Pulvérisation: pulvérisation dans n'importe quelle position. Très bonne identification des défauts de la lumière du jour. Facilement lavable avec de l'eau. Il ne laisse aucune trace. Agent à base de propane-butane (fortement inflammable).

**Les avantages**

- Dégraissage et nettoyage de la surface avant l'application du pénétrant. Dégraissage avant l'application d'un pénétrant.

- Comment utiliser: Pulvérisateur FLUXO S190 - CONSTRUCTION Pulvérisateur: propane-butane.

Capacité:

500 ml (net) - 650 ml (nominalement).

- Excellent nettoyage et dégraissage de la surface. Séchage rapide (évaporation).

- Pulvérisation dans n'importe quelle position.

- ATTENTION DE L'AVERTURE : Avant d'utiliser, se référer aux fiches de données de sécurité disponibles sur notre site web.

**Poids net : 0,43 kg**



**Réf : W000374827**