



## Pénétrant fissures 400 ml (W501)

C'est le second des trois produits qui composent le KIT « révélateur de fissures », défauts de soudure de la gamme Ambro-Sol. Avant de l'appliquer, est nécessaire nettoyer la surface de traiter.

**KIT** de trois produits en aérosols qui permettent avec facilité et précision à déterminer des éventuels défauts de soudure ou de moulage comme des craquellements dûs à l'usure, des trous, des zones poreuses, des grattons de soudure. L'utilisation de cette méthode de vérification destructive permet un contrôle efficace de la qualité, de la conformité et de l'uniformité des superficies en signalant les craquellements, défauts de fusion et cavités ouvertes sur les parties soudées. **Méthode d'utilisation:** 1) Nettoyer et dégraisser soigneusement la superficie à traiter. 2) Appliquer uniformément le liquide pénétrant rouge. 3) Attendre environ 20 minutes pour que le produit pénètre dans les infractuosités et sèche. 4) En utilisant le solvant approprié ôter l'excès de liquide pénétrant et laisser sécher. 5) Appliquer un voile subtil de Révélateur et laisser agir. 6) Le produit révélateur va réagir avec le liquide en pénétrant dans les fentes. Il signale à l'utilisateur clairement et de façon irréprochable les défauts de la superficie permettant l'intervention de l'opération.

### Spécifications Techniques :

Code barre	EAN: 8034108890463
Contenance	400 ml
Conditionnement	12 Pz.
Apparence	Bouteille contenant liquide sous pression
Couleur	Rouge
Odeur	Caractéristique du solvant
Densité Relative	aux 20°C 0,58 ÷ 0,72 g/ml
Point d'éclair	Inf. 0°C extrêmement inflammable
Pression aux 20°C	4/6 bar
Point de fusion	< 30 °C ( méthode tube capillaire ) (base liquide)
Point d'ébullition	175 - 215 °C (base liquide)
Temp. d'allumage	> 450 °C (DIN 51794) (base liquida)
Viscosité Cinématique	ca. 1 mm <sup>2</sup> /s (DIN 51562) (base liquida)



### MODE DE STOCKAGE

Avant de l'utilisation : Le produit doit être stocké dans un endroit sec et ne pas le stocker à une température inférieure à 5°C et supérieur aux 35°C. Après de l'utilisation maintenir les récipients bien fermés. S'il a été stocké dans la confection originale le produit peut être conservé pour 24 mois (garantie).

Après la première utilisation : Conserver dans un endroit frais et sec, loin des sources de chaleur. Tenir hors de la portée des enfants.

Bien que ces informations sont considérées fiables, ils doivent être considérées indicatives. Leur usage n'implique pas aucune responsabilité de la part du producteur, compris la violation des éventuels brevets et licences. Les utilisateurs sont responsables de vérifier préventivement si le produit est adapté à l'usage spécifique

**CONSULTEZ LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DU PRODUIT AVANT SON UTILISATION**