

TPO CLEANER

SOLVANT POUR MEMBRANE FLAGON TPO

Présentation

Le FLAG TPO CLEANER est un solvant prêt à l'emploi prévu pour le nettoyage superficiel des zones à souder des membranes et des accessoires FLAGON TPO.

Il est utilisé pour activer la soudabilité et ne doit pas être utilisé pour le lavage des membranes FLAGON TPO posées en toiture. Un nettoyage / lavage préalable à l'eau et détergents neutres doit être exécuté avant la préparation des soudures au TPO CLEANER.

Mise en œuvre

Passer rapidement un chiffon imprégné de FLAG TPO CLEANER sur les surfaces à souder sans s'arrêter. Ne pas insister excessivement avec l'application du TPO Cleaner afin d'éviter l'endommagement éventuel de la couche supérieure de la membrane en TPO.

Ne pas appliquer le FLAG TPO CLEANER directement sur la membrane et les accessoires FLAGON TPO. Ne pas utiliser pour le lavage étendu des surfaces mais comme activateur. TPO CLEANER ne peut pas être utilisé au contact de panneaux de polystyrène.

Conditionnement

Bidon de 3 litres

Caractéristiques techniques

Ces propriétés nettoyantes sont optimales dans des températures comprises entre -10 °C et + 35 °C.

Composition : Solvant organique
Apparence : Liquide translucide

Indications particulières

Porter des gants. Ne pas respirer les vapeurs et éviter les contacts avec la peau et les yeux.

Hygiène, sécurité et environnement :

Le produit est stable dans des conditions normales d'utilisation et de stockage. Par effet de la chaleur ou en cas d'incendie des oxydes de carbone et des vapeurs peuvent se libérer. Ces vapeurs peuvent former des mélanges explosifs avec l'air. Très inflammable → tenir éloigné de toutes sources de chaleur. Pour toute information complémentaire, se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Traçabilité :

La traçabilité du produit est assurée grâce à un code de fabrication présent sur l'emballage

Contrôle de la qualité :

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits, au respect de l'environnement et des hommes. C'est pourquoi, nous appliquons un système de management intégré de la qualité et de l'environnement certifié **ISO 9001** et **ISO 14001**.

SOPREMA se réserve, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux donc subséquemment leur prix. En conséquence toute commande ne sera acceptée qu'aux conditions et aux spécifications techniques en vigueur au jour de la réception de celle-ci.