

**AVANTAGES**

- Pas d'hydrocarbure chloré
- Faible taux d'évaporation
- Facilite le nettoyage des mélangeurs
- Favorise l'élimination du mastic polymérisé

INFORMATIONS PRODUIT**Description**

- SG080 est utilisé dans les opérations de nettoyage des têtes d'injection et des mélangeurs.
- Il est particulièrement adapté au nettoyage d'éléments en contact avec des mastics silicones bi-composant.

Conditionnement

Bidon de 30 L

Stockage

Dans un local sec à des températures comprises entre +5°C et +25°C.

Durée de vie

Dans son emballage d'origine fermé: 12 mois

Mise en œuvre

- SG080 s'utilise pur (non dilué) dans les pompes de rinçage (circulation) ou dans les bacs de nettoyage statiques.
- Certains composants ABS, silicone, caoutchouc, polystyrène et autres plastiques peuvent être endommagés au contact du produit. Il convient au préalable de vérifier leur résistance.
- Utiliser des tuyaux et joints polyéthylène, polypropylène ou encore PTFE.

Précautions de sécurité

Les Fiches Techniques et les Fiches de Données de Sécurité doivent être lues et comprises avant utilisation.

Service

Notre équipe de techniciens se tient à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES	NORMES	VALEURS
Aspect		Liquide
Couleur		Incolore
Densité*	DIN 51757	0,8
Point éclair	ISO 2719	62 °C

* valeur typique

Note

Les informations contenues dans ce document sont des informations à caractère général qui n'ont pas valeur contractuelle.

Les données techniques ne constituent aucune garantie en ce qui concerne les caractéristiques des produits.

Compte tenu de la diversité des matériaux employés, des procédés d'application et des conditions d'utilisation, qui échappent à notre contrôle, des essais spécifiques sont recommandés avant toute commande.

Les informations et illustrations figurant sur ce document sont basées sur les caractéristiques techniques en cours et sur notre expérience au moment de l'établissement de ce document, arrêté au mois de Mai 2015.

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de ses produits à tout moment.

Les conditions de garantie des produits sont régies exclusivement par nos conditions générales de vente.

La responsabilité de la Société tremco illbruck ne saurait être engagée sur la base des informations générales fournies par cette fiche produit.

