

FINITION
HAUTE QUALITÉ

- ▶ **SOLVANT POUR ACCESSOIRE**
- ▶ **DILUANT POUR PEINTURE**
- ▶ **DILUANT POUR VERNIS GLYCROPTHALIQUE**

DILUANT A

DILUANT



DEFINITION

Diluant à base d'hydrocarbures aliphatiques.

DESTINATION

Diluant pour les peintures et vernis glycérophthaliques.
Solvant pour accessoires de peinture glycérophthaliques.

CARATERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Liquide transparent

Taux d'Aromatique : Maximum 17%

Point d'ébullition finale : 201 °C

Densité : 0,81 +/- 0,02 à 25°C

Point d'éclair : ≥ 30°C

Température d'auto-inflammation : 225°C à 280°C

Conditionnement : 18 L ; 4L ; 0.75 L

APPLICATION

Se référer aux conseils prévus pour le produit à diluer.

- Effectuer un essai préalable avec les peintures ou vernis pour s'assurer d'une bonne compatibilité.
- Essuyer immédiatement le produit en cas de projections sur des surfaces sensibles Proscrire tout mélange avec d'autres solvants sans réaliser d'essai préalable.
- Veiller à bien refermer l'emballage après usage afin d'éviter les risques d'évaporations.
- Eviter le nettoyage de la peau avec le diluant pour ne pas provoquer d'irritations préjudiciables.

STOCKAGE

Le produit peut être stocké jusqu'à 2 ans dans de bonnes conditions de stockage à l'abri du soleil et du gel dans son emballage fermé d'origine.

Il est néanmoins recommandé d'agiter le produit avant son utilisation.

HYGIENE ET SECURITE

Respecter les prescriptions d'hygiène et de sécurité.

FABRIQUANT

SIPPEC

Abidjan- Zone industrielle – Yopougon

26 BP 614 Abidjan , Cote d'ivoire

Tel : + 225 27 23 53 64 64

Email : info@sippec.com

www.sippec.com