

FICHE TECHNIQUE

Date de l'établissement :
le 12.01.2017r.



Date de la mise à jour :
le 12.01.2017r.

Pages 1 z 1

Nom du produit : le diluant de base APP Modular Special Base Thinner 80-130 i 80-140. APP Nr: 0260131, 0260135, 0260141, 0260145.

Le diluant pour maintenir la viscosité de pulvérisation des vernis de base simple pendant la rénovation des automobiles et des voitures utilitaires. Destiné pour l'utiliser avec le vernis de base APP Modular Special Base et avec d'autres vernis de type similaire.

Emballage : 1,0 L; 5,0 L.

Produit et additifs : APP Modular Special Base Thinner 80-130 – le diluant avec le temps d'évaporation normal
APP Modular Special Base Thinner 80-140 – le diluant avec le temps d'évaporation prolongé

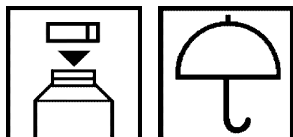
Composants de base : le mélange des hydrocarbures aromatiques

Couleur : le liquide clair, incolore

Poids spécifique : 0,90 g/cm³.

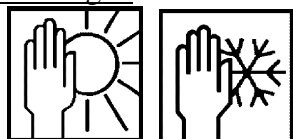
Usage : Destiné pour l'utilisation avec le vernis de base AP Modular Special Base et avec d'autres vernis de type similaire.

Application : Appliquer conformément à la recette du produit dilué
pour les températures de 15°C à 25°C APP Modular Special Base Thinner 80-130 normal
pour les températures de 25°C à 35°C APP Modular Special Base Thinner 80-140 lent
Si besoin il est possible de mélanger 80-130 et 80-140.



Bien fermer l'emballage.
Protéger contre l'humidité.

Stockage :



Conserver dans l'emballage originaux et fermé, dans un endroit sec et bien ventilé. Protéger contre la congélation.

Loi RSST :



Uniquement à usage professionnel Voir : l'information sur les étiquettes du produit ou la fiche technique du produit dangereux
L'utilisateur est obligé de se conformer aux règles de sécurité en vigueur d'un pays concerné.

Information ci-dessus correspond à l'état actuel de notre connaissance des produits et des possibilités d'utilisation. Cela ne garantit pas de qualité spécifique ni d'aptitude à l'emploi dans les conditions particulières. Respectez les instructions et les précautions figurant sur l'étiquetage des produits et sur la fiche de données de sécurité. Nous ne prenons aucune responsabilité si le résultat final est affecté par des facteurs hors de notre contrôle.