

DILUANT EF 28

DILUANT SYNTHETIQUE NAPHTA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Etat Physique : Liquide Fluide.
- Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement
- pH : Non précisé.
- Neutre.
- Point/intervalle d'ébullition : Non précisé.
- Point d'éclair : 29.10 °C.
- Pression de vapeur : Inférieure à 110 kPa (1.10 bar).
- Densité : < 1
- Hydrosolubilité : Insoluble.
- Viscosité : $\nu < 7 \text{ mm}^2/\text{s}$ (40°C)
- Point/intervalle de fusion : Non précisé.
- Point/intervalle d'auto-inflammation : Non précisé.
- Point/intervalle de décomposition : Non précisé.

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.