

# **PLASTIFORME**

HUILES PLASTIFIANTES



# **APPLICATIONS**

Les huiles de la gamme **PLASTIFORME** sont des huiles paraffiniques parfaitement adaptées à la plastification des matières plastiques non polaire de type PE, PP.

#### **AVANTAGES**

> Excellent profile HSE (<3% de DMSO)

## **CARACTERISTIQUES**

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES		
			22	30	101
Couleur	-	ASTM D 1500	Ambré		< 0.5
Viscosité cinématique à 40°C	mm²/s	NF T 60-100	22	30	101
Viscosité cinématique à 100°C	mm²/s	NF T 60-100	5,14	5,27	11,9
Indice de viscosité	-	ASTM D 2290	118	107	108
Masse volumique à 20°C	Kg/m³	NF T 60-101	860	869	867
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	> 200	216	270

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

### HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des lubrifiants usagés.

#### A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.



