

ALCOOL CETYLIQUE PUR 98%

INCI – CETYL ALCOHOL - N° CAS 36653-82-4 - N° EINECS/ELINCS 253-149-0

DESCRIPTION :

Alcool gras en C₁₆ pur à 98%.

CARACTERISTIQUES :

Aspect	Solide blanc
Couleur apha	≤ 20.0
Teneur en hydrocarbonés (%)	≤ 1.0
Indice de saponification (mg KOH/g)	≤ 1.0
Indice d'acide (mg KOH/g)	≤ 0.2
Indice d'iode (gI/100g)	≤ 0.3
Teneur en eau (%)	≤ 0.3
Température d'ébullition (°C)	305 – 330
Densité 60°C	0.80 – 0.82
Point éclair (°C)	Env. 175

Composition en alcools gras (%) :

Alcools gras C ₁₂	≤ 0.5
Alcools gras C ₁₄	≤ 1.0
Alcool gras C ₁₆	≥ 98
Alcool gras C ₁₈	≤ 3.0

APPLICATION :

Matière de base pour détergents synthétiques, agents mouillants, émulsificateurs.
Produits intermédiaires pour la fabrication de crèmes et de pommades.

CONDITIONNEMENT :

Sac de 25 Kg en palettes.

Document commercial, renseignements n'engageant pas notre responsabilité.
Spécifications garanties disponibles sur demande.

Aout 2010