



ARECA

Liquide de refroidissement -5°C jaune

Liquide de refroidissement minéral sur base éthylène glycol, sans phosphate, sans nitrite et sans amine.

Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Méthode	Unité	Valeur type	Min.	Max.
Aspect	Visuelle	-	Limpide homogène		
Couleur	Visuelle	-	Jaune		
Odeur	Olfactive	-	Douce caractéristique		
Densité	D 20/4	-	1,019	-	-
Point éclair	NF M 07 011	°C	Sans	-	-
Point de congélation	ASTM D 1177	°C	-5,5	-	-5,0
рН	NF T 78 103	рН	9,6	7,5	10,0
Réserve d'alcalinité	NF T 78 101	ml HCL 0,1N	10,9	10,0	-

Etiquetage et Sécurité

Voir Fiche de Données de Sécurité

Fiche: FT B 01 05062a FR Indice de révision: A (Octobre 2020)