

Fiche technique : Lave-glace été
Indice : C
LG0520
Définition

1. Nettoyer le pare-brise sans laisser de traces.
2. Protection à 0°C contre le gel des circuits

Gamme

Lave-glace été éco bleu

Caractéristiques	Méthode :	Unités	Résultats	Mini	Maxi
Densité	NF R 15602-1		0,995	0,989	0,997
Couleur	Visuelle	-	Bleu	Réf	Réf
Parfums	Olfactive	-	Légèrement ammoniaquée	-	-
pH pur	NF T 78103	pH	9,5	8,5	10,5
Extrait sec		%			≤ 0,3
Point de congélation	NF T 78102	°C	0	-	-
Agents tensio-actifs : Type non ionique : Type anionique :			0,04	0,03	-
Point éclair	NF M 07011	°C	Sans	> 23	-
Tension superficielle	NF T 73060	Dynes/cm	45	-	< 48
Indice de réfraction	NF R 16602-2		-	-	-
Alcools : teneur et nature :					
Ethanol	CPG	%	0	-	< 15
Isopropanol			0,5		< 15
Méthanol			2		< 3