

Fiche technique : Lave-glace -20°C Bleu
Indice : F nov. 2012
LG1314
Définition

1. Nettoyer le pare-brise sans laisser de traces.
2. Laisser une odeur agréable dans l'habitacle.
3. Protection de -20°C contre le gel des circuits

Gamme
Lave-glace parfumé, non classé

Caractéristiques	Méthode :	Unités	Résultats	Mini	Maxi
Densité	NF R 15602-1		0,956	0,953	0,960
Couleur	Visuelle	-	Bleu	Réf	Réf
Parfums	Olfactive	-	Fruité, alcoolisé	-	-
pH pur	NF T 78103	pH	7,7	6,8	8,0
Extrait sec		%			≤ 0,6
Point de congélation	NF T 78102	°C	-20,5	-20,0	-
Agents tensio-actifs : Type non ionique : Type anionique :			0,04	0,03	-
Point éclair	NF M 07011	°C	28	> 23	-
Tension superficielle	NF T 73060	Dynes/cm	28	-	32
Indice de réfraction	NF R 16602-2		1,354	-	-
Alcools : teneur et nature :					
Ethanol	CPG	%	31,0	-	< 35
Isopropanol			0,0		< 15
Méthanol			0,0		< 3