

**Fiche technique : Lave-glace concentré****Indice : B****LG1304****Définition**

1. Nettoyer le pare-brise sans laisser de traces, assurer une bonne visibilité.
2. Produit concentré à diluer à l'eau ; protection selon la dilution.
3. Laisser une odeur agréable dans l'habitacle.

**Gamme**

Lave-glace concentré bleu parfumé à diluer

Caractéristiques	Méthode :	Unités	Résultats	Mini	Maxi
Densité	NF R 15602-1		0,88	0,84	0,92
Couleur	Visuelle	-	Bleu	Réf	Réf
Parfums	Olfactive	-	Fruité alcoolisé	-	-
pH pur	NF T 78103	pH	7,5	5,9	9,1
Extrait sec		%			0,6
Point de congélation à 50/50 en volume	NF T 78102	°C	-20,5	-20,0	-
Agents tensio-actifs : Type non ionique : Type anionique :			0,2	0,18	-
Point éclair	NF M 07011	°C	18	> 12	-
Tension superficielle en dilution à 50 % vol.	NF T 73060	Dynes/cm	30	-	35
Indice de réfraction	NF R 16602-2		1,365	-	-
Alcools : teneur et nature :					-
Ethanol	CPG	%	64	> 50	
Isopropanol			0,5	-	< 20
Méthanol			0	-	< 3