

**FICHE TECHNIQUE**

Date : le 01/04/10
Remplace : le 27/07/12
Code : 00939

Vinaigre de nettoyage surpuissant**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Couleur/Aspect : incolore et limpide
Degré acétique : 13.8 - 14.2
Méthode : 1 824-2 Méthode 24

AUTRES CARACTERISTIQUES

Point de fusion : non déterminé
Point d'ébullition : 100°C
Température d'inflammation : 485°C
Pression de vapeur à 20°C : 23hPa
Solubilité dans l'eau à 20°C : entièrement soluble

CONDITIONNEMENTS

Bouteille 1L et bidons 5L

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés de bonne foi et dans le souci d'information, mais sans garantie. Nous ne pouvons nous engager quant à l'exactitude de ces données.

LAMBERT CHEMICALS Sprl – Hauts Sarts – rue de l'Abbaye 55 – B-4040 Herstal
Tél : +32/4/248.86.60 – Fax : +32/4/248.86.61 – E-mail : info@lambert-chemicals.com