

DÉPARTEMENT D'ASSURANCE QUALITÉ

ALCOOL ÉTHYLIQUE SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ

ASDQ-10 (ANHYDRE)

SPÉCIFICATIONS

COMPOSITION: 100 litres d'alcool éthylique 99.9% vol. (min.),
et 10 (+/- 0.6) litres d'acétone.

Alcool éthylique, % par volume		90.3	(min.)
Densité, kg/L @ 20°C		0.7890	(max.)
Teneur en eau, % par volume		0.14	(max.)
Couleur, APHA		4	(max.)
Miscibilité avec l'eau, 20°C		Complète	
Alcool éthylique utilisé dans l'ASDQ-10:			
Acides, g/100 ml	Sous forme d'acide acétique	0.0020	(max.)
Esters, g/100 ml	Sous forme d'acétate d'éthyle	0.0015	(max.)
Aldéhydes, g/100 ml	Sous forme d'acétaldéhyde	0.0007	(max.)
Alcools supérieurs, g/100 ml	Sous forme d'alcool isobutylique	0.0040	(max.)
Matières non volatiles, g/100 ml		0.0020	(max.)

Effectif: 8 mars 1999

Remplace: 8 janvier 1997

Ref. FR4.10-61 Rev. 04

Chatham, Ontario
(519) 436-1130

Brampton, Ontario
(905) 790-7500

Tiverton, Ontario
(519) 368-7723

Boucherville, Québec
(450) 655-7504