



# Une solution guichet unique pour tous vos besoins en matière de solvants



Trouvez les solvants de grande pureté qui conviennent à l'HPLC, la chromatographie en phase gazeuse, la spectrophotométrie, et beaucoup d'autres applications au laboratoire.

Fabriqué dans des établissements certifiés ISO 9001, chaque solvant **Fisher Chemical**<sup>MC</sup> est soumis à des tests rigoureux d'analyse et d'assurance qualité afin de vous offrir une constance fiable de lot à lot et de bouteille à bouteille.

Vous trouverez les solvants les plus populaires offerts en divers grades, à prix concurrentiels, en stock, et prêts à commander.

Solvant	Applications/grade					
	ACS	Biologie moléculaire	HPLC	Optima HPLC, CPG	Optima CPL-SM	CPG
Acétone	A18-4		A949-4	A929-4		A928-4
Acétonitrile	A21-4		A998-4	A996-4	A955-4	
Éthanol, 200 proof (100 %)	A409-4	BP2818-1	A995-4			
Acétate d'éthyle	E145-4		E195-4	E196-4		
Hexanes	H292-4		H302-4	H303-4		H300-4
n-hexane, 95%				H306-4		
Isopropanol	A416-4	BP2618-1	A451-4	A464-4	A461-4	
Méthanol	A412-4		A452-4	A454-4	A456-4	A453-1
Dichlorométhane	D37-4		D143-4	D151-4		D154-4
Eau		BP2819-1	W5-4	W7-4	W6-4	
N,N-diméthylformamide	D119-4					D133-1
Oxyde de diéthyle	E138-4		E198-4			E199-4
Heptane			H350-4			H360-4
Toluène	T324-4		T290-4	T291-4		

Communiquez avec votre représentant(e) ou spécialiste en produits chimiques Fisher Scientific pour les solvants de spécialité offerts en grades pour la biologie moléculaire, la CPL-SM, l'UHPLC, et la CPG.

Visitez [fishersci.ca/fisherchemical](http://fishersci.ca/fisherchemical) afin d'en apprendre davantage au sujet de notre portfolio.



# Réduisez l'empreinte chimique de votre laboratoire

Réduisez la quantité de commandes de solvants passées et de déchets solides générés par votre laboratoire en remplaçant les plus petites bouteilles par des contenants de 20 L.

Si vous utilisez de grandes quantités de solvants et vous voulez réduire l'empreinte environnementale de votre laboratoire, essayez les contenants **Fisher Chemical** réutilisables pour des volumes jusqu'à 200L. Un contenant de 200L remplace cinquante bouteilles de 4L, réduisant significativement la quantité d'espace de rangement nécessaire.

Ces solvants de grade ACS sont offerts en contenants de 20L :

Solvant	Nº Cat.
Acétone	<b>A18-20</b>
Acétonitrile	<b>A21-20</b>
Oxyde de diéthyle	<b>E138-20</b>
Acétate d'éthyle	<b>E145-20</b>
Éthanol, 200 proof (100 %)	<b>A409-20</b>
Hexanes/n-Hexanes	<b>H292-20</b>
Isopropanol	<b>A416-20</b>
Méthanol	<b>A412-20</b>
Dichlorométhane	<b>D37-20</b>
Toluène	<b>T324-20</b>
N,N-diméthylformamide	<b>D119-20</b>

Visitez **[fishersci.ca/SCS](http://fishersci.ca/SCS)** afin d'en apprendre davantage au sujet de nos services de produits chimiques de spécialité.

Communiquez avec nous aujourd'hui :

**Au Canada**

Pour commander en ligne: [fishersci.ca](http://fishersci.ca)

Pour faxer une commande, utilisez le 1-800-463-2996

Pour le service à la clientèle,appelez au 1-800-234-7437

 **fisher** scientific  
part of Thermo Fisher Scientific