

PremiSolv

ICP Solvent

Le solvant ICP PremiSolv est idéal pour la dilution des échantillons d'huile et de liquides organiques destinés à l'analyse par ICP-AES, RDE-AES ou UVF.

Analysé par ICP pour détecter toute trace de soufre et 40 métaux, le solvant ICP PremiSolv offre les performances fiables dont vous avez besoin. De plus, il est extrêmement peu toxique et peu odorant par rapport aux solvants industriels alternatifs comme le kérosène, améliorant ainsi la sécurité en laboratoire.

Le solvant ICP PremiSolv assure une stabilité de solution et une facilité d'utilisation inégalées grâce à :

- ▶ une solubilité éprouvée dans les fluides à base d'huile et les hydrocarbures
- ▶ une microfiltration rigoureuse de chaque lot, garantissant une propreté optimale
- ▶ des formats pratiques et des contenants faciles à utiliser
- ▶ une expédition simplifiée grâce à sa classification non dangereuse
- ▶ des solvants PremiSolv prémélangés avec étalon interne (IS) au cobalt à 40 ppm également disponibles

Que vous réalisiez des méthodes normalisées telles que ASTM D5185 ou D6595, ou que vous prépariez des étalons d'étalonnage de routine, PremiSolv répond à l'ensemble de vos exigences.



Description	Format	Référence
PremiSolv	1 fût (208 L)	150-700-001
PremiSolv	5 gallons (18,9 L)	150-700-002
PremiSolv	1 gallon (3,78 L)	150-700-003
PremiSolv avec IS (Co 40 ppm)	1 fût (208 L)	150-005-274
PremiSolv avec IS (Co 40 ppm)	5 gallons (18,9 L)	150-005-272
PremiSolv avec IS (Co 40 ppm)	1 gallon (3,78 L)	150-005-271