

Hexafluorure de Molybdène **MoF6**

Identification de la substance

Formule chimique	Autre nom	CAS	ID Pubchem	Pureté
MoF6	Fluorure de Molybdène (VI)	7783-77-9	82219	99%

Propriétés physiques et applications

Poids	Apparence	Densité	Point de fusion	Point d'ébullition
209.93 g/mol	Cristaux blanc ou liquide incolore	3.50 g / cm ³	17.5 °C	34 °C

*Composition élémentaire communiquée sur demande

Applications

L'hexafluorure de molybdène est utilisé dans l'industrie électronique pour le dépôt de films de molybdène.

Siège Social :
+33 (0)9 82 60 35 20
9 Avenue de l'Europe
CAP ALPHA
34830 CLAPIERS



Site de production :
+33 (0)9 82 60 31 51
Avenue Jean Moulin
Quartier Usine
30340 Salindres