

# SOMMAIRE

NOTES AU LECTEUR .....	6
DÉFINITIONS.....	7
ANNEXES .....	109
ANNEXE A - SYSTÈME INTERNATIONAL .....	109
A.1 - Unités et grandeurs de base	
A.2 - Unités et grandeurs dérivées	
A.3 - Préfixes du SI	
ANNEXE B - UNITÉS EN DEHORS DU SI EN USAGE AVEC LE SI .....	111
ANNEXE C - UNITÉS DU SYSTÈME CGS .....	112
ANNEXE D - UNITÉS ANGLLO-SAXONNES.....	113
D.1 - Longueur	
D.2 - Surface	
D.3 - Volume, capacité	
D.4 - Masse	
ANNEXE E - UNITÉS DES PRINCIPALES GRANDEURS PHYSIQUES .....	116
E.1 - Espace et temps	
E.2 - Mécanique	
E.3 - Electricité, magnétisme	
E.4 - Thermodynamique	
E.5 - Chimie et physique moléculaire	
E.6 - Optique, lumière	
E.7 - Rayonnements ionisants	
E.8 - Acoustique	
E.9 - Informatique	
ANNEXE F - CONSTANTES PHYSIQUES.....	124
ANNEXE G - SYMBOLES ET ABRÉVIATIONS .....	125
RÉFÉRENCES .....	128