

BI- OU DI-		
BIACIDE	DIACIDE	Qui a deux fonctions acide.
BIATOMIQUE	DIATOMIQUE	Dont la molécule est formée de deux atomes.
BIBASIQUE	DIBASIQUE	Qui a deux fonctions base.
BICHLORURE	DICHLORURE	Sel renfermant deux atomes de chlorure.
BICROMATE	DICROMATE	Sel de l'acide chromique.
BICROMIE	DICROMIE	Impression en deux couleurs.
BIERGOL	DIERGOL	Propergol composé de deux ergols.
BIOXYDE	DIOXYDE	Oxyde possédant deux atomes d'oxygène.
BIPHASE, E	DIPHASE, E	Qui possède deux phases.
BIPHENYLE	DIPHENYLE	Hydrocarbure.
BIPOLAIRE	DIPOLAIRE	Qui à deux pôles.
BIPOLE	DIPOLE	Ensemble de deux charges électriques opposées.
BISULFURE	DISULFURE	Sulfure à deux atomes de soufre.
BIVALENCE	DIVALENCE	Caractère des corps bivalents.
BIVALENT, E	DIVALENT, E	Qui peut fixer deux atomes d'hydrogène ou de chlore.