

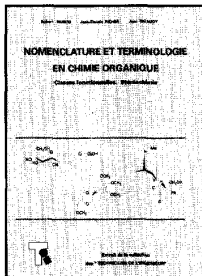
## Erratum

Catalyzed oxidation of alcohols by *cis*-dioxomolybdenum(VI) complexes via oxygen atom transfer from sulfoxides.  
Christian Y Lorber, Irene Pauls, John A Osborn.

*Bull Soc Chim Fr* (1996) 133, 755-758

Page 757, line 42. The product ratio should read  $C_6H_5CDO/C_6H_5CHO = 2.7$ .

### ENFIN EN FRANÇAIS : NOMENCLATURE ET TERMINOLOGIE EN CHIMIE ORGANIQUE



- Toutes les données techniques dont vous avez besoin enfin en français !
- 100 pages comprenant de nombreux exemples et tableaux.
- à partir de 76 F TTC l'exemplaire (69 F TTC pour les membres de la SFC).

Enfin dans un même ouvrage, découvrez l'adaptation française de 3 documents de base préparée par la Commission de Nomenclature en Chimie Organique de l'IUPAC. Cette brochure exceptionnelle présente :

- les **principes essentiels** de la nomenclature d'après les dernières recommandations de la Commission (1993).
- un **glossaire** des noms de classes fonctionnelles des composés organiques et intermédiaires réactionnels (1994).
- la **terminologie** de base de la stéréochimie (1994).



Techniques de l'Ingénieur  
249, rue de Crimée  
75019 Paris  
Tél. : 01 53 35 20 20  
Fax : 01 53 35 20 10

Cette brochure est  
extraite du Traité des  
Techniques de  
l'Ingénieur  
"Constantes Physico-  
Chimiques".



NOM 5

### BON DE COMMANDE

à retourner ou à faxer aux : Techniques de l'Ingénieur,  
département commercial, 249, rue de Crimée - 75019 Paris  
Tél. : 01 53 35 20 20 - Fax : 01 53 35 20 10  
OFFRE SPECIALE POUR LES ADHERENTS DE LA SFC

Oui, envoyez moi \_\_\_\_\_ exemplaires de "**Nomenclature en terminologie en Chimie Organique**" (réf. KB) : au prix de 95 F TTC l'unité pour toute commande inférieure à 5 exemplaires (86 F TTC pour les membres de la SFC). Remise de 20 % à partir de 5 exemplaires par commande soit 76 F TTC à l'unité (69 F TTC pour les membres de la SFC). (Frais de port inclus).

Offre valable jusqu'au 31/12/1996 dans la limite des stocks disponibles.

Je joins mon chèque de \_\_\_\_\_ francs à l'ordre de :  
Techniques de l'Ingénieur.

Date : \_\_\_\_\_ Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Fonction : \_\_\_\_\_

Signature  
et cachet :

Sté/Organisme : \_\_\_\_\_

N° : \_\_\_\_\_ Rue : \_\_\_\_\_

Code postal : \_\_\_\_\_ Ville : \_\_\_\_\_

N° sociétaire SFC : \_\_\_\_\_

N° Tél : \_\_\_\_\_ Fax : \_\_\_\_\_

Effectifs : \_\_\_\_\_ Code NAF : \_\_\_\_\_