

ICS 71.100.40

**ČSN**  
**EN 14668**  
**OPRAVA 1**  
68 1137

Srpen 2006

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

**Povrchově aktivní látky – Stanovení kvartérních amoniových solí  
povrchově aktivních látek v surovinách a vytvořených produktech –  
Metoda dvoufázové potenciometrické titrace**





EUROPEAN STANDARD

**EN 14668:2005/AC**

NORME EUROPÉENNE

May 2006

EUROPÄISCHE NORM

Mai 2006

Mai 2006

---

ICS 71.100.40

English version  
Version Française  
Deutsche Fassung

Surface active agents - Determination of quaternary ammonium surface active agents in raw materials and formulated products - Potentiometric two-phase titration method

Agents de surface - Détermination des agents de surface à base d'ammonium quaternaire dans les matières premières et les produits formulés - Méthode de titrage potentiométrique dans deux phases

Grenzflächenaktive Stoffe - Bestimmung des Gehaltes an quartären Ammoniumtensiden in Rohstoffen und formulierten Produkten - Potentiometrische Zweiphasen-Titration

This corrigendum becomes effective on 24 May 2006 for incorporation in the official English version of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 24 mai 2006 pour incorporation dans la version anglaise officielle de la EN.

Die Berichtigung tritt am 24.Mai 2006 zur Einarbeitung in die offizielle Englische Fassung der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION  
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

---

© 2006 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.  
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.  
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.:EN 14668:2005/AC:2006 E

## English version

4.8 is to be replaced by the following:

**Methyl isobutyl ketone (MIBK)**, (CAS number: 108.10.1), 4-Methyl-2-pentanone







U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

**ČSN EN 14668 OPRAVA 1**

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2006, 8 stran

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

**76359** Cenová skupina 408



8 590963 763590