

## λάθη... (δυστυχώς...)

Όσες φορές κι αν ελέγξεις ένα κείμενο, πάντα κάτι θα ξεφύγει... Μετά από την έκδοση 20 βιβλίων στη διεθνή βιβλιογραφία, το έχω πάρει πλέον απόφαση! Ζητώ συγνώμη...

M. Ασσαέλ

Σελίδα

- 273 - Στην πρώτη γραμμή αντί **CO<sub>2</sub>** πρέπει να είναι **CO**.  
 - Να αντικατασταθεί ο Πίνακας Γ5.19 από τον ακόλουθο:

Πίνακας Γ5.19. Ειδικά όρια για NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, CO και SO<sub>2</sub>.

Αιτιολογία	Περίοδος μέτρησης	Όριο συγκέντρωσης	Επίτευξη μέχρι
<b>NO<sub>x</sub>, NO<sub>2</sub> (IDLH 20 ppm ή 36 mg/m<sup>3</sup>)</b>			
Προστασία ανθρώπινης υγείας	1 ώρα	200 μg/m <sup>3</sup> , NO <sub>2</sub> να μην ξεπεραστούν περισσότερο από 18 φορές/έτος	1.1.2010
Προστασία ανθρώπινης υγείας	1 έτος	40 μg/m <sup>3</sup> , NO <sub>2</sub>	1.1.2010
Επικίνδυνη συγκέντρωση	3 ώρες	400 μg/m <sup>3</sup> , NO <sub>2</sub>	
<b>CO (IDLH 1,200 ppm ή 1,350 mg/m<sup>3</sup>)</b>			
Προστασία ανθρώπινης υγείας	8 ώρες	10 mg/m <sup>3</sup>	1.1.2005
<b>SO<sub>2</sub> (IDLH 100 ppm ή 250 mg/m<sup>3</sup>)</b>			
Προστασία ανθρώπινης υγείας	1 ώρα	350 μg/m <sup>3</sup> , να μην ξεπεραστούν περισσότερο από 24 φορές/έτος	1.1.2005
Προστασία ανθρώπινης υγείας	24 ώρες	125 μg/m <sup>3</sup> , να μην ξεπεραστούν περισσότερο από 3 φορές/έτος	1.1.2005
Επικίνδυνη συγκέντρωση	3 ώρες	500 μg/m <sup>3</sup>	1.1.2005

