

## Επεξηγηματικές σημειώσεις της συνδυασμένης ονοματολογίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης

(2016/C 445/02)

Δυνάμει του άρθρου 9 παράγραφος 1 στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87<sup>(1)</sup> του Συμβουλίου, οι επεξηγηματικές σημειώσεις της συνδυασμένης ονοματολογίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης<sup>(2)</sup> τροποποιούνται ως εξής:

Στη σελίδα 120, η επεξηγηματική σημείωση για τις διακρίσεις ΣΟ «**2707 99 11 και 2707 99 19 Λάδια ακατέργαστα**» αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

**«2707 99 11 Λάδια ακατέργαστα****και****2707 99 19** Οι διακρίσεις αυτές καλύπτουν μόνο τα προϊόντα στα οποία τα αρωματικά συστατικά υπερισχύουν κατά βάρος σε σχέση με τα μη αρωματικά. Μεταξύ των προϊόντων που υπάγονται στις διακρίσεις αυτές περιλαμβάνονται τα εξής:

1. τα προϊόντα που λαμβάνονται κατά την πρώτη απόσταξη πίσσας από λιθάνθρακα υψηλής θερμοκρασίας. Οι πίσσες από λιθάνθρακα υψηλής θερμοκρασίας παράγονται συνήθως στις μεταλλουργικές εγκαταστάσεις οπτανθρακοποίησης και σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 900 °C. Τα προϊόντα που παράγονται κατά την απόσταξη της εν λόγω λιθάνθρακόπισσας περιέχουν εκτός από υδρογονάνθρακες στους οποίους υπερέχουν κατά βάρος οι αρωματικοί υδρογονάνθρακες, και άλλες αζωτούχες, οξυγονούχες ή θειούχες ενώσεις, και, πολύ συχνά, ακαθαρσίες. Γενικά, τα προϊόντα αυτά πρέπει να υποβληθούν σε περαιτέρω επεξεργασία πριν από τη χρησιμοποίησή τους·
2. τα προϊόντα που λαμβάνονται κατά την απομάκρυνση του βενζολίου μετά από πλύση του αερίου που παράγεται κατά την οπτανθρακοποίηση του λιθάνθρακα· και
3. τα προϊόντα που λαμβάνονται με πυρόλυση αποβλήτων ελαστικών ή άλλων αποβλήτων καουτσούκ και πλαστικών χωρίς περαιτέρω επεξεργασία.

Τα προϊόντα, στα οποία τα αρωματικά συστατικά υπερισχύουν κατά βάρος σε σχέση με τα μη αρωματικά, δεν καλύπτονται από τις διακρίσεις αυτές όταν αποτελούν υπολείμματα από απόσταξη με ατμοσφαιρική πίεση ή απόσταξη υπό κενό αργού πετρελαίου ή καυσίμων πλοίων. Τα προϊόντα αυτά υπάγονται στη διάκριση 2707 99 99.

«Παρόμοια προϊόντα» της κλάσης 2707 είναι εκείνα των οποίων η σύσταση είναι παρόμοια με εκείνη των προϊόντων που περιγράφονται στην παράγραφο 1 παραπάνω.

Ωστόσο, τα προϊόντα αυτά μπορούν, σε σχέση με τα προϊόντα που περιγράφονται στην παράγραφο 1 παραπάνω, να έχουν υψηλότερο ποσοστό αλειφατικών και ναφθενικών υδρογονανθράκων, καθώς και φαινολικών προϊόντων, όπως και χαμηλότερο ποσοστό πολυπυρηνικών αρωματικών υδρογονανθράκων.»

Στη σελίδα 122, το ακόλουθο κείμενο παρεμβάλλεται μετά το υπάρχον κείμενο στην επεξηγηματική σημείωση για τις διακρίσεις ΣΟ «**2707 99 91 και 2707 99 99 Άλλα**»:

«4. υπολείμματα απόσταξης (τόσο με ατμοσφαιρική πίεση όσο και υπό κενό) αργού πετρελαίου και καυσίμων πλοίων, στα οποία τα αρωματικά συστατικά υπερισχύουν κατά βάρος σε σχέση με τα μη αρωματικά (καθοριζόμενα με τη μέθοδο που περιγράφεται στο παράρτημα Α του παρόντος κεφαλαίου) που συμμορφώνονται με τις ακόλουθες φυσικοχημικές ιδιότητες:

α) με τη μέθοδο EN ISO 3405 (ισοδύναμη προς τη μέθοδο ASTM D 86), λιγότερο από 65 % κατ' όγκο (συμπεριλαμβανομένων των απωλειών) αποστάζει σε θερμοκρασία 250 °C·

β) το τελικό σημείο απόσταξης είναι άνω των 315 °C.

Η πυκνότητα των υπολειμμάτων αυτών μπορεί να είναι γενικά μικρότερη από 1 g/cm<sup>3</sup> στους 15 °C, σύμφωνα με τη μέθοδο EN ISO 12185.

Τα εν λόγω υπολείμματα μπορεί να προορίζονται για καθορισμένη επεξεργασία».

<sup>(1)</sup> Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου, της 23ης Ιουλίου 1987, για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο (EE L 256 της 7.9.1987, σ. 1).

<sup>(2)</sup> EE C 76 της 4.3.2015, σ. 1.