

380L0876

23. 9. 80

Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων

Αριθ. L 250/7

**ΟΔΗΓΙΑ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ**

της 15ης Ιουλίου 1980

για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τα απλά λιπάσματα νιτρικού αμμωνίου υψηλής περιεκτικότητας σε άζωτο

(80/876/ΕΟΚ)

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Κοινότητας, και ιδίως το άρθρο 100,

την πρόταση της Επιτροπής <sup>(1)</sup>,τη γνώμη του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου <sup>(2)</sup>,τη γνώμη της Οικονομικής και Κοινωνικής Επιτροπής <sup>(3)</sup>,

Εκτιμώντας:

ότι με την οδηγία 76/116/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 18ης Δεκεμβρίου 1975 περί προσεγγίσεως των νομοθεσιών των κρατών μελών περί λιπασμάτων <sup>(4)</sup> έχουν ήδη καθοριστεί κοινοτικοί κανόνες για την ονομασία, τη σύνθεση, την επισήμανση και τη συσκευασία των σημαντικότερων απλών και σύνθετων λιπασμάτων στην Κοινότητα· ότι τα λιπάσματα που βασίζονται στο νιτρικό αμμώνιο αποτελούν ιδίως το αντικείμενο της εν λόγω οδηγίας· ότι, εντούτοις, έχοντας υπόψη τον ιδιαίτερο χαρακτήρα αυτού του τύπου λιπασμάτων και τις απαιτήσεις που συνεπάγεται όσον αφορά τη δημόσια ασφάλεια, την υγεία και την προστασία των εργαζομένων, κρίνεται αναγκαίο να θεσπιστούν πρόσθετοι κοινοτικοί κανόνες για τα λιπάσματα αυτά·

ότι το νιτρικό αμμώνιο αποτελεί το βασικό συστατικό ενός μεγάλου αριθμού προϊόντων, μερικά από τα οποία προορίζονται να χρησιμοποιηθούν ως λιπάσματα, άλλα δε ως εκρηκτικά· ότι, λόγω διαφορών μεταξύ των εθνικών διατάξεων σχετικά με την ταξινόμηση των προϊόντων που χρησιμοποιούνται ως λιπάσματα σε σχέση με άλλα προϊόντα που βασίζονται στο νιτρικό αμμώνιο, οι κανόνες που διέπουν τη διάθεση στην αγορά των λιπασμάτων που βασίζονται στο νιτρικό αμμώνιο διαφέρουν από το ένα κράτος μέλος στο άλλο· ότι, λόγω αυτών των διαφορών,

παρεμποδίζεται το εμπόριο των λιπασμάτων νιτρικού αμμωνίου υψηλής περιεκτικότητας σε άζωτο στο εσωτερικό της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Κοινότητας·

ότι τα εμπόδια αυτά για την εγκαθίδρυση της κοινής αγοράς μπορούν να μειωθούν ή και να εξαλειφθούν εάν όλα τα κράτη μέλη θεσπίσουν τις ίδιες απαιτήσεις, είτε επιπλέον, είτε σε αντικατάσταση της σχετικής σημερινής νομοθεσίας τους·

ότι ορισμένα από τα προϊόντα που καλύπτονται από την παρούσα οδηγία μπορούν, σε ορισμένες περιπτώσεις, να χρησιμοποιηθούν για σκοπούς άλλους από αυτούς για τους οποίους αρχικά προορίζονται, πράγμα το οποίο θα μπορούσε να θέσει σε κίνδυνο την ασφάλεια των προσώπων και των αγαθών· ότι τα κράτη μέλη πρέπει, κατά συνέπεια, να μην εμποδίζονται να λαμβάνουν τα αναγκαία μέτρα για να αποφεύγεται παρόμοια χρήση·

ότι, για το σκοπό αυτό και για λόγους δημόσιας ασφάλειας, είναι πριν απ' όλα αναγκαίο να καθοριστούν σε κοινοτικό επίπεδο τα χαρακτηριστικά και οι ιδιότητες που διακρίνουν τα απλά λιπάσματα νιτρικού αμμωνίου υψηλής περιεκτικότητας σε άζωτο από τις ποικιλίες νιτρικού αμμωνίου που χρησιμοποιούνται κατά την παρασκευή εκρηκτικών υλών·

ότι, για να εξασφαλιστεί ότι είναι αβλαβή, τα απλά λιπάσματα νιτρικού αμμωνίου υψηλής περιεκτικότητας σε άζωτο πρέπει να συμφωνούν προς ορισμένα χαρακτηριστικά· ότι, επιπλέον, αρκετά κράτη μέλη επιθυμούν να μπορούν ελεύθερα να υπαγάγουν τα λιπάσματα αυτά σε δοκιμασία αντοχής στην πυροκρότηση πριν ή μετά την κυκλοφορία τους στην αγορά·

ότι ο καθορισμός των μεθόδων αναλύσεως και ελέγχου καθώς και οποιεσδήποτε αλλαγές ή προσθήκες που πρέπει να γίνουν στις μεθόδους αυτές για να ληφθεί υπόψη η τεχνική πρόοδος αποτελούν μέτρα τεχνικής φύσεως, για τη λήψη των οποίων η ευθύνη πρέπει να ανατεθεί στην Επιτροπή, ούτως ώστε η διαδικασία να μπορεί να απλοποιηθεί και να συντομευθεί·

ότι η τεχνική πρόοδος απαιτεί την ταχεία προσαρμογή των τεχνικών απαιτήσεων της οδηγίας· ότι τα άρθρα 10 και 11 της οδηγίας 76/116/ΕΟΚ έχουν ήδη καθορίσει μια διαδικασία για την προσαρμογή των οδηγιών για τα λιπάσματα στην τεχνική πρόοδο,

<sup>(1)</sup> ΕΕ αριθ. C 16 της 23. 1. 1976, σ. 4.<sup>(2)</sup> ΕΕ αριθ. C 125 της 8. 6. 1976, σ. 43.<sup>(3)</sup> ΕΕ αριθ. C 204 της 30. 8. 1976, σ. 10.<sup>(4)</sup> ΕΕ αριθ. L 24 της 30. 1. 1976, σ. 21.

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

#### Άρθρο 1

1. Με την επιφύλαξη της εφαρμογής της οδηγίας 76/116/ΕΟΚ, η παρούσα οδηγία εφαρμόζεται για τα απλά λιπάσματα νιτρικού αμμωνίου υψηλής περιεκτικότητας σε άζωτο που κυκλοφορούν στην αγορά των κρατών μελών της Κοινότητας.

2. Για τους σκοπούς της παρούσας οδηγίας, ο όρος «λιπάσματα» σημαίνει προϊόντα βασιζόμενα στο νιτρικό αμμώνιο και παρασκευαζόμενα διά χημικής μεθόδου προκειμένου να χρησιμοποιηθούν ως λιπάσματα, με περιεκτικότητα σε άζωτο άνω του 28 % κατά βάρος, και δυνάμενα να περιέχουν ανόργανα πρόσθετα ή αδρανείς ουσίες όπως αλεσμένο ασβεστόλιθο, αλεσμένο δολομίτη, θεικό ασβέστιο, θεικό μαγνήσιο και κιζερίτη.

3. Τα ανόργανα πρόσθετα ή οι αδρανείς ουσίες, εκτός των αναφερομένων στην παράγραφο 2, που υπεισέρχονται στη σύνθεση των λιπασμάτων δεν πρέπει να αυξάνουν την ευαισθησία του λιπάσματος στη θερμότητα ή την τάση του να εκρήγνυται.

#### Άρθρο 2

Για να μπορεί να φέρει την ένδειξη «λίπασμα ΕΟΚ», ένα λίπασμα πρέπει να συμφωνεί με τα χαρακτηριστικά και τα όρια που ορίζονται στο παράρτημα Ι. Το πρόσωπο που είναι υπεύθυνο για τη διάθεση του λιπάσματος στην αγορά, εγκατεστημένο εντός της Κοινότητας, πρέπει να πιστοποιεί την πιστότητά του χρησιμοποιώντας την ένδειξη «λίπασμα ΕΟΚ».

#### Άρθρο 3

Μόνο συσκευασμένα λιπάσματα μπορούν να διατίθενται στον τελικό καταναλωτή.

Οι διεθνείς κανόνες για τη μεταφορά επικίνδυνων ουσιών εφαρμόζονται και για τη μεταφορά λιπασμάτων.

#### Άρθρο 4

Τα κράτη μέλη δεν μπορούν, για λόγους σχετικούς με τις απαιτήσεις που ορίζονται στην παρούσα οδηγία, να απαγορεύουν, να περιορίζουν ή να εμποδίζουν τη διάθεση στην αγορά των λιπασμάτων που φέρουν την ένδειξη «λίπασμα ΕΟΚ» και είναι σύμφωνα με τις απαιτήσεις της παρούσας οδηγίας.

#### Άρθρο 5

Οι διατάξεις της παρούσας οδηγίας δεν εμποδίζουν τη λήψη μέτρων απαγορεύσεως, περιορισμού ή παρεμποδίσσεως της εμπορίας λιπασμάτων, τα οποία δικαιολογούνται από λόγους δημοσίας τάξεως.

#### Άρθρο 6

Τα κράτη μέλη λαμβάνουν κάθε απαραίτητο μέτρο για να εξασφαλίζουν ότι τα λιπάσματα που διατίθενται στην

αγορά με την ένδειξη «λίπασμα ΕΟΚ» είναι σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας οδηγίας και του παραρτήματος Ι αυτής.

#### Άρθρο 7

1. Με την επιφύλαξη των μέτρων που αναφέρονται στο άρθρο 6, τα κράτη μέλη, εφόσον το επιθυμούν, μπορούν να διενεργούν πρόσθετους ελέγχους επί των «λιπασμάτων ΕΟΚ». Οι έλεγχοι αυτοί μπορούν να διεξάγονται είτε πριν είτε μετά τη διάθεση των λιπασμάτων στην αγορά, είτε και κατά τη διάρκεια και των δύο αυτών σταδίων.

2. Για τους ελέγχους αυτούς χρησιμοποιείται μόνον η δοκιμασία που περιγράφεται στο παράρτημα ΙΙ.

3. Ένα «λίπασμα ΕΟΚ» το οποίο ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της παρούσας οδηγίας και, όταν απαιτείται από το κράτος μέλος, στη δοκιμασία αντοχής στην πυροκρότηση που περιγράφεται στο παράρτημα ΙΙ, δεν μπορεί να υπόκειται σε εθνικές διατάξεις —ιδίως όσον αφορά την αποθήκευση— εξ ίσου αυστηρές όσο οι διατάξεις που εφαρμόζονται σε προϊόντα που δεν ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις αυτές.

#### Άρθρο 8

1. Με τη διαδικασία του άρθρου 11 της οδηγίας 76/116/ΕΟΚ, αποφασίζονται:

- η μέθοδος ελέγχου της συμμορφώσεως προς τις απαιτήσεις των σημείων 1, 2 και 6 του παραρτήματος Ι και προς τη μέθοδο διεξαγωγής της δοκιμασίας που περιγράφεται στο παράρτημα ΙΙ,
- ο αριθμός των θερμικών κύκλων στους οποίους πρέπει να υποβάλλεται το λίπασμα σύμφωνα με το παράρτημα ΙΙ. Θα πρέπει να προβλέπονται δύο τουλάχιστον θερμικοί κύκλοι,
- οι μέθοδοι αναλύσεως και δειγματοληψίας,
- η ανώτατη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε βαρέα μέταλλα.

2. Με την ίδια διαδικασία θεσπίζονται και οι τροποποιήσεις που είναι ενδεχομένως αναγκαίες για την προσαρμογή στην τεχνική πρόοδο των μεθόδων καθορισμού της συστάσεως και των χαρακτηριστικών των λιπασμάτων, καθώς και της μεθόδου διεξαγωγής της δοκιμασίας αντοχής στην πυροκρότηση.

3. Με την ίδια διαδικασία λαμβάνεται απόφαση, τρία έτη μετά τη θέση σε εφαρμογή της παρούσας οδηγίας, σχετικά με το κατά πόσον η απαίτηση της υποβολής σε δύο θερμικούς κύκλους κατά τη δοκιμασία που αναφέρεται στο σημείο 1 του παραρτήματος Ι πρέπει να διατηρηθεί.

#### Άρθρο 9

1. Όταν ένα κράτος μέλος έχει βάσιμους λόγους να πιστεύει ότι ένα λίπασμα, μολονότι ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της παρούσας οδηγίας, συνιστά κίνδυνο για

την ασφάλεια ή την υγεία, μπορεί να απαγορεύσει προσωρινά τη διάθεση του λιπάσματος αυτού στην επικράτειά του, ή να την υπαγάγει σε ειδικές προϋποθέσεις. Το σχετικό κράτος μέλος πληροφορεί αμέσως για το γεγονός αυτό τα άλλα κράτη μέλη και την Επιτροπή, αιτιολογώντας την απόφασή του.

2. Εντός έξι εβδομάδων, η Επιτροπή προβαίνει σε διαβουλεύσεις με τα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη και στη συνέχεια γνωμοδοτεί χωρίς χρονοτριβή και λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα.

3. Εάν η Επιτροπή θεωρεί ότι απαιτούνται τεχνικές προσαρμογές στην παρούσα οδηγία, οι προσαρμογές αυτές θεσπίζονται είτε από την Επιτροπή είτε από το Συμβούλιο, με τη διαδικασία του άρθρου 8. Στην περίπτωση αυτή, το κράτος μέλος το οποίο έχει λάβει προληπτικά μέτρα μπορεί να τα διατηρήσει μέχρις ότου τεθούν σε ισχύ οι προσαρμογές.

#### *Άρθρο 10*

1. Τα κράτη μέλη θεσπίζουν και δημοσιεύουν τις αναγκαίες διατάξεις για να συμμορφωθούν προς την παρούσα

οδηγία εντός 18 μηνών από της κοινοποίησής της και ενημερώνουν αμέσως την Επιτροπή σχετικά.

Τα κράτη μέλη εφαρμόζουν τις διατάξεις αυτές από 1ης Ιανουαρίου 1984.

2. Τα κράτη μέλη ανακοινώνουν στην Επιτροπή τα κείμενα των διατάξεων εσωτερικού δικαίου που θεσπίζουν στον τομέα που διέπεται από την παρούσα οδηγία.

#### *Άρθρο 11*

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 15 Ιουλίου 1980.

*Για το Συμβούλιο*

*Ο Πρόεδρος*

J. SANTER

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΡΙΑ ΤΩΝ ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ ΝΙΤΡΙΚΟΥ ΑΜΜΩΝΙΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΑΖΩΤΟ****1. Πορώδες (κατακράτηση ελαίου)**

Η κατακράτηση ελαίου του λιπάσματος, το οποίο πρέπει να έχει προηγουμένως υποβληθεί σε δύο θερμικούς κύκλους θερμοκρασίας από 25 έως 50 °C, δεν πρέπει να υπερβαίνει το 4 % κατά βάρος.

**2. Καύσιμα συστατικά**

Το κατά βάρος ποσοστό καυσίμων υλικών, μετρούμενο ως άνθρακας, δεν πρέπει να υπερβαίνει το 0,2 % προκειμένου για λιπάσματα περιεκτικότητας σε άζωτο ίσης ή μεγαλύτερης του 31,5 % κατά βάρος, και δεν πρέπει να υπερβαίνει το 0,4 % προκειμένου για λιπάσματα περιεκτικότητας σε άζωτο ίσης ή μεγαλύτερης του 28 % αλλά μικρότερης του 31,5 % κατά βάρος.

**3. pH**

Διάλυμα 10 γραμμαρίων λιπάσματος εντός 100 ml ύδατος πρέπει να εμφανίζει pH 4,5 τουλάχιστον.

**4. Κοκκομετρική ανάλυση**

Το μέρος του λιπάσματος το οποίο διέρχεται από κόσκινο με οπές 1 mm δεν πρέπει να υπερβαίνει το 5 % κατά βάρος, ούτε το 3 % κατά βάρος όταν οι οπές έχουν διάμετρο 0,5 mm.

**5. Χλώριο**

Η ανώτατη περιεκτικότητα σε χλώριο ορίζεται σε 0,02 % κατά βάρος.

**6. Βαρέα μέταλλα**

Δεν πρέπει να προστίθενται σκοπιμώς βαρέα μέταλλα, οποιαδήποτε δε ίχνη των μετάλλων αυτών προκύπτουν από τη διαδικασία παραγωγής δεν πρέπει να υπερβαίνουν το όριο που ορίζεται από την Επιτροπή.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΠΥΡΟΚΡΟΤΗΣΗ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 7**

Η δοκιμασία πρέπει να πραγματοποιείται σε αντιπροσωπευτικό δείγμα του λιπάσματος. Πριν να υποστεί τη δοκιμασία αντοχής στην πυροκρότηση, το σύνολο του δείγματος υποβάλλεται σε πέντε το πολύ θερμικούς κύκλους.

Το λίπασμα πρέπει να υποβάλλεται στη δοκιμασία αντοχής στην πυροκρότηση σε έναν οριζόντιο χαλύβδινο σωλήνα, υπό τις κατωτέρω συνθήκες:

χαλύβδινος σωλήνας χωρίς συγκόλληση (ραφή)

μήκος του σωλήνα:

1 000 mm τουλάχιστον

εξωτερική ονομαστική διάμετρος:

114 mm τουλάχιστον

ονομαστικό πάχος τοιχώματος:

5 mm τουλάχιστον

ενισχυτής:

η φύση του εκπυρέματος και η μάζα του ενισχυτή πρέπει να είναι τέτοιες ώστε να μεγιστοποιείται η πυροκροτική πίεση που εφαρμόζεται στο δείγμα προκειμένου να καθοριστεί η ευαισθησία του στη μετάδοση της εκρήξεως

θερμοκρασία της δοκιμασίας:

15 έως 25 °C

μολύβδινοι κύλινδροι για την ανίχνευση της εκρήξεως:

διάμετρος 50 mm, ύψος 100 mm

τοποθετούμενοι κατά διαστήματα 150 mm και υποστηρίζοντες το σωλήνα κατά την οριζόντια έννοια. Η δοκιμασία πραγματοποιείται δύο φορές. Η δοκιμασία θεωρείται ως κατάλληλη για τη συναγωγή συμπερασμάτων εάν και στις δύο δοκιμασίες ένας ή περισσότεροι από τους μολύβδινους κυλίνδρους υποστηρίξεως συνθλιβούν κατά λιγότερο από 5 %.