

## II

(Atti mhux leġiżlattivi)

## REGOLAMENTI

## REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 137/2011

tas-16 ta' Frar 2011

**li jemenda r-Regolament (KE) Nru 2003/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar il-fertilizzanti bl-iskop li jiġu adattati l-Annessi I u IV tieghu għall-progress tekniku**

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 2003/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-13 ta' Ottubru 2003 dwar il-fertilizzanti<sup>(1)</sup>, u b'mod partikolari l-Artikolu 31(1) u (3) tiegħi,

Billi:

- (1) L-Artikolu 3 tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003 jistipula li fertilizzant li jagħmel parti minn tip ta' fertilizzant elenkat fl-Anness I mehmuz mieghu u li jikkonforma mal-kundizzjonijiet stipulati f'dak ir-Regolament jista' jissejjah "fertilizzant tal-KE".
- (2) Il-formate tal-kalċju (CAS 544-17-2) huwa tip ta' fertilizzant ta' nutrijent sekondarju li jintuża bhala fertilizzant tal-weraq ghall-kultivazzjoni tal-frott fi Stat Membru wieħed. Is-sustanza ma tagħmilx hsara lill-ambjent u lis-sahha tal-bniedem. Għaldaqstant, sabiex din issir aktar disponibbli ghall-bdiewa fl-Unjoni, il-formate tal-kalċju għandu jiġi rikonoxxut bhala tip ta' "fertilizzant tal-KE".
- (3) Dispożizzjonijiet fuq kelati mikronutrijenti u tahlit tal-mikronutrijenti għandhom jiġu adattati biex jippermettu l-użu ta' aktar minn aġġent kelant wieħed, biex jintrodu ċi valuri komuni ghall-kontenut minimu ta' mikronutrijent li jinhall fl-ilma u biex jiġi żgurat li kull aġġent kelant li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-mikronutrijent li jinhall fl-ilma u li jkun identifikat u kwantifikat mill-istandardi EN ikun ittikkettat. Huwa neċċessarju li jkun hemm perjodu tranžitorju suffiċċienti biex l-operaturi ekonomiċi jkunu jistgħu jibiegħu l-hażniet ta' fertilizzanti tagħhom.

(4) Trab tal-ossidu taż-żingu (CAS 1314-13-2) huwa fertilizzant taż-żingu elenkat fl-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003. Meta jintuża l-ossidu taż-żingu li jkun f'għamla ta' trab jista' jkun ta' periklu. L-użu tal-ossidu taż-żingu f'għamla ta' sospensjoni stabbli fl-ilma jevita dan il-periklu. Sospensjoni tal-fertilizzant taż-żingu għandu għaldaqstant jiġi rikonoxxut bhala tip ta' "fertilizzant tal-KE" biex jippermetti l-użu aktar sikur tal-ossidu taż-żingu. Biex ikun hemm flessibbiltà fil-formazzjonijiet, l-użu ta' mluha taż-żingu u tip wieħed jew aktar ta' kelat(i) taż-żingu għandu/ghandhom ukoll ikun/u permess/i fi kwalunkwe sospensjoni li l-baži tagħha huwa l-ilma.

(5) L-Artikolu 23(2) tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003 fi regoli għall-kompożizzjoni u l-ittekkettar ta' fertilizzanti mikronutrijenti mħallta imma taħlitiet bhal dawn għadhom mħumiex elenkti fost it-tipi ta' fertilizzanti fl-Anness I. Għaldaqstant fertilizzanti mikronutrijenti mħallta ma jistgħux jinbiegħu bhala "fertilizzanti tal-KE". L-ispecifikazzjonijiet tat-tip ta' fertilizzant mikronutrijenti għandhom għalhekk jiġu introdotti fl-Anness I għal fertilizzanti solidi u fluwid.

(6) Aċiđu iminodisuccinic (minn hawn 'il quddiem "IDHA") huwa aġġent kelant li l-użu tiegħi huwa awtorizzat f'żewġ Stati Membri bhala bexx għall-weraq, għall-użu fil-ħamrija, fl-idrofonija u fil-fertigazzjoni. L-IDHA għandu jizdied mal-lista tal-aġġenti kelanti awtorizzati fl-Anness I sabiex ikun disponibbli aktar faċilment għall-bdiewa madwar l-Unjoni kollha.

(7) L-Artikolu 29(2) tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003 jipprevedi il-kontroll tal-“fertilizzanti tal-KE” b'konformità mal-metodi ta' analiżi li huma deskritti fi. Madankollu, certi metodi ma ġewx rikonoxxuti b'mod internazzjonali. L-istandardi EN issa ġew żviluppati mill-Kumitat Ewropew għall-Istandardizzazzjoni u għandhom jissostit-wixxu dawk il-metodi.

<sup>(1)</sup> GU L 304, 21.11.2003, p. 1.

- (8) Metodi validati ppubblikati bħala standards EN normalment jinkludu test taċ-ċirku (test interlaboratorju) biex jikkontrolla r-riproduktivitā u r-repetizzjoni tal-metodi analitiċi bejn laboratorji differenti. Għalhekk għandha ssir distinzjoni bejn Standards EN ivvalidati u metodi mhux ivvalidati. Tali distinzjoni tghin biex jiġi identifikati l-Istandards EN li jkun sarilhom test interlaboratorju biex il-kontrolluri jkunu infurmati b'mod korrett dwar l-affidabbiltà tal-istatistika tal-istandardi EN.
- (9) Biex tiġi s-simplifikata l-legiżlazzjoni u tiġi ffacilitata reviżjoni fil-futur, huwa xieraq li t-test shih tal-istandardi fl-Anness IV tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003 jiġi sostitwit b'referenzi għall-istandardi EN li se jiġu ppubblikati mill-Kumitat Ewropew għall-Istandardizzazzjoni.
- (10) Ir-Regolament (KE) Nru 2003/2003 għandu għalhekk jiġi emendat skont dan.
- (11) Il-mizuri previsti f'dan ir-Regolament konformi mal-opinjoni tal-Kumitat stabbilit bl-Artikolu 32 tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003,

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u jkun direttament applikabbi fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, is-16 ta' Frar 2011.

#### ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

##### **Artikolu 1**

##### **L-emendi**

1. L-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003 huwa emendat skont l-Anness I ta' dan ir-Regolament.
2. L-Anness IV tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003 huwa emendat skont l-Anness II ta' dan ir-Regolament.

##### **Artikolu 2**

##### **Dispożizzjonijiet tranżizzjonali**

Il-punti minn (a) sa (e) tal-punt (2) tal-Anness I għandhom jaapplikaw mid-9 ta' Ottubru 2012 għall-fertilizzanti li jitqiegħdu fis-suq qabel id-9 ta' Marzu 2011.

##### **Artikolu 3**

##### **Id-dħul fis-seħħ**

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħ fl-20 jum wara dak tal-publikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Ufficijali tal-Unjoni Ewropea.

*Għall-Kummissjoni*

*Il-President*

José Manuel BARROSO

## ANNESS I

L-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003 huwa emendat kif ġej:

(1) Fit-TaqSIMA D, huma inseriti l-annotazzjonijiet 2.1 u 2.2 li ġejjin:

"2.1	Formate tal-kalċju	Prodott ottenut kimikament li fih il-formate tal-kalċju bhala ingredjent essenzjali	33,6 % CaO Kalċju espress bhala CaO li jinhall fl-ilma 56 % formate		Ossidu tal-kalċju Formate
2.2	Formate tal-kalċju fluwidu	Prodott ottenut mit-tahlil f-ilma tal-formate tal-kalċju	21 % CaO Kalċju espress bhala CaO li jinhall fl-ilma 35 % formate		Ossidu tal-kalċju Formate"

(2) TaqSIMA E.1 hija emendata kif ġej:

(a) Fit-TaqSIMA E.1.2, l-annotazzjonijiet 2b u 2c jinbidlu b'dan li ġej:

"2b	Kelat tal-kobalt	Prodott li jinhall fl-ilma li fih kobalt imħallat kimikament ma' āġġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	5 % tal-kobalt li jinhall fl-ilma u minn tal-inqas 80 % tal-kobalt li jinhall fl-ilma huwa kelat mill-āġġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	L-isem ta' kull āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-kobalt li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Kobalt li jinhall fl-ilma (Co) Fakultattiv: Kobalt totali (Co) kelat minn āġġenti kelanti awtorizzati Kobalt (Co) kelat minn kull āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-kobalt li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew
2c	Tahlita fertillizzanti tal-kobalt	Soluzzjoni tal-ilma ta' tipi 2a u/jew tipi 2b	2 % ta' kobalt li jinhall fl-ilma	L-ispecifikazzjoni għandha tinkludi: 1. l-isem(ismijiet) tal-anjonu(anjoni) minerali 2. l-isem ta' kwalunkwe āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-kobalt, jekk dan ikun preżenti, li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Kobalt li jinhall fl-ilma (Co) Fakultattiv: Kobalt totali (Co) kelat minn āġġenti kelanti awtorizzati Kobalt (Co) kelat minn kull āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-kobalt li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew"

(b) Fit-Taqsima E.1.3, l-annotazzjonijiet 3d u 3f jinbidlu b'dan li ġej:

"3d	Kelat tar-ram	Prodott li jinhall fl-ilma li fih ir-ram imħallat kimikament ma' āġġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	5 % tar-ram li jinhall fl-ilma u minn tal-inqas 80 % tar-ram li jinhall fl-ilma huwa kelat mill-āġġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	L-isem ta' kull āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tar-ram li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Ram li jinhall fl-ilma (Cu) Fakultattiv: Ram totali (Cu) kelat minn āġġenti kelanti awtorizzati Ram (Cu) kelat minn kull āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tar-ram li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew
3f	Tahlita fertilizzanti tar-ram	Soluzzjoni tal-ilma ta' tipi 3a u/jew tipi 3b	2 % ta' ram li jinhall fl-ilma	L-ispecifikkazzjoni għandha tinkludi: 1. l-isem(ismijiet) tal-anjonu(anjoni) minerali 2. l-isem ta' kwalunkwe āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tar-ram li jinhall fl-ilma, jekk dan ikun prezenti, li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Ram li jinhall fl-ilma (Cu) Fakultattiv: Ram totali (Cu) kelat minn āġġenti kelanti awtorizzati Ram (Cu) kelat minn kull āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tar-ram li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew"

(c) Fit-Taqsima E.1.4, l-annotazzjonijiet 4b u 4c jinbidlu b'dan li ġej:

"4b	Kelat tal-hadid	Prodott li jinhall fl-ilma li fih hadid imħallat kimikament ma' āġġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	5 % tal-hadid li jinhall fl-ilma, li minnu l-frazzjoni kelant hi tal-inqas 80 % u tal-inqas 50 % tal-hadid li jinhall fl-ilma huwa kelat mill-āġġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	L-isem ta' kull āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-hadid li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Hadid li jinhall fl-ilma (Fe) Fakultattiv: Hadid totali (Fe) kelat minn āġġenti kelanti awtorizzati Hadid (Fe) kelat minn kull āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-hadid li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew
4c	Tahlita fertilizzanti tal-hadid	Soluzzjoni tal-ilma ta' tipi 4a u/jew tipi 4b	2 % ta' hadid li jinhall fl-ilma	L-ispecifikkazzjoni għandha tinkludi: 1. l-isem(ismijiet) tal-anjonu(anjoni) minerali 2. l-isem ta' kwalunkwe āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-hadid li jinhall fl-ilma, jekk dan ikun prezenti, li u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew"	Hadid li jinhall fl-ilma (Fe) Fakultattiv: Hadid totali (Fe) kelat minn āġġenti kelanti awtorizzati Hadid (Fe) kelat minn kull āġġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-hadid li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn Standard Ewropew"

(d) Fit-Taqsima E.1.5, l-annotazzjonijiet 5b u 5e jinbidlu b'dan li ġej:

"5b	Kelat tal-manganiż	Prodott li jinhall fl-ilma li fih il-manganiż imħallat kimikament ma' aġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	5 % tal-manganiż li jinhall fl-ilma u minn tal-inqas 80 % tal-manganiż li jinhall fl-ilma huwa kelat mill-aġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	L-isem ta' kull aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-manganiż li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Manganiż li jinhall fl-ilma (Mn) Fakultattiv: Manganiż totali (Mn) kelat minn aġenti kelanti awtorizzati Manganiż (Mn) kelat minn kull aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-manganiż li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew
5e	Taħlita fertilizzanti tal-manganiż	Soluzzjoni tal-ilma ta' tipi 5a u/jew tipi 5b	2 % ta' manganiż li jinhall fl-ilma	L-ispecifikkazzjoni għandha tinkludi: 1. l-isem(ismijiet) tal-anjonu(anjoni) minerali 2. l-isem ta' kwalunkwe aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-manganiż li jinhall fl-ilma, jekk dan ikun prezenti, u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Manganiż li jinhall fl-ilma (Mn) Fakultattiv: Manganiż totali (Mn) kelat minn aġenti kelanti awtorizzati Manganiż (Mn) kelat minn kull aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % tal-manganiż li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew'

(e) Fit-Taqsima E.1.7, l-annotazzjonijiet 7b u 7e jinbidlu b'dan li ġej:

"7b	Kelat taż-żingu	Prodott li jinhall fl-ilma li fih iż-żingu mhallat kimikament ma' aġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	5 % taż-żingu li jinhall fl-ilma u minn tal-inqas 80 % taż-żingu li jinhall fl-ilma huwa kelat mill-aġent(i) kelant(i) awtorizzat(i)	L-isem ta' kull aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % taż-żingu li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Żingu li jinhall fl-ilma (Zn) Fakultattiv: Żingu totali (Zn) kelat minn aġenti kelanti awtorizzati Żingu (Zn) kelat minn kull aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % taż-żingu li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew
7e	Taħlita fertilizzanti taż-żingu	Soluzzjoni tal-ilma ta' tipi 7a u/jew tipi 7b	2 % ta' żingu li jinhall fl-ilma	L-ispecifikkazzjoni għandha tinkludi: 1. l-isem(ismijiet) tal-anjonu(anjoni) minerali 2. l-isem ta' kwalunkwe aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % taż-żingu li jinhall fl-ilma, jekk dan ikun prezenti, u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Żingu li jinhall fl-ilma (Zn) Fakultattiv: Żingu totali (Zn) kelat minn aġenti kelanti awtorizzati Żingu (Zn) kelat minn kull aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % taż-żingu li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew'

(f) Fil-punt E.1.7, tiżdied l-annotazzjoni 7 fli ġeja:

"7f	Sospensjoni fertillizzanti taż-żingu	Prodott ottenut minn tip ta' sospensjoni 7(a) u/jew 7(c) u/jew tipi 7(b) fl-ilma	20 % taż-żingu totali	L-ispecifikazzjoni għandha tinkludi: 1. l-isem(ismijiet) tal-anjoni 2. l-isem ta' kwalunkwe aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % taż-żingu li jinhall fl-ilma, jekk dan ikun preżenti, u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew	Żingu totali (Zn) Żingu li jinhall fl-ilma (Zn) jekk preżenti Żingu (Zn) kelat minn kull aġent kelant awtorizzat li jikkela minn tal-inqas 1 % taż-żingu li jinhall fl-ilma u li jista' jkun identifikat u kwantifikat minn standard Ewropew"
-----	--------------------------------------	--	-----------------------	--	--

(3) Taqsima E.2 hija emendata kif ġej:

(a) It-titolu tat-Taqṣima E.2 qed jinbidel b'dan li ġej:

"E.2. Kontenut mikronutrijenti *minimum*, perċentwali ta' piż tal-fertilizzant; tipi ta' fertilizzanti mikronutrijenti mħallta"

(b) It-titolu tat-Taqṣima E.2.1. qed jinbidel b'dan li ġej:

"E.2.1. Kontenut *minimu* mikronutrijenti *ftahlitiet solidi* jew *fluwidi* ta' fertilizzanti mikronutrijenti, perċentwali ta' piż tal-fertilizzant".

(c) Fit-Taqṣima E.2.1, iż-żewġ sentenzi taħt it-tabella jithassru.

(d) It-titolu tat-Taqṣima E.2.2. qed jinbidel b'dan li ġej:

"E.2.2. Kontenut *minimu* ta' mikronutrijenti *ffertilizzanti tal-KE* li *fihom* nutrijent(i) primarju(primarji) u/jew sekondarju(sekondarji) b'mikronutrijent(i) li jiġu applikati fil-ħamrija, perċentwali ta' piż tal-fertilizzant".

(e) It-titolu tat-Taqṣima E.2.3. qed jinbidel b'dan li ġej:

"E.2.3. Kontenut *minimu* ta' mikronutrijenti *ffertilizzanti tal-KE* li *fihom* nutrijent(i) primarju(primarji) u/jew sekondarju(sekondarji) b'mikronutrijent(i) għal bexx tal-weraq, perċentwali ta' piż tal-fertilizzant".

(f) It-taqṣima E.2.4. li ġejja hija miżjudha:

"E.2.4. *Tahlitiet solidi* jew *fluwidi* ta' fertilizzanti mikronutrijenti

Nru	Speċifikazzjoni tat-tip	Dejta dwar il-metodu ta' produzzjoni u l-ingredjenti essenzjali	Kontenut minimu ta' nutrijenti (perċentwali skont il-piż)	Dejta ohra dwar it-tip ta' speċifikazzjoni	Kontenut tan-nutrijent li għandu jiġi ddikjarat Forom u solubilitajiet tan-nutrijenti Kriterji ohra
1	2	3	4	5	6
1	Tahlita ta' mikronutrijenti	Prodott ottenut bit-tahlita ta' żewġ fertilizzanti jew aktar tat-tip E.1	Total ta' mikronutrijenti: 5 % skont il-massa tal-fertilizzant Mikronutrijent individwali skont it-Taqṣima E.2.1	L-ispeċifikazzjoni għandha tħinkludi: 1. l-ismijiet ta' kwalunkwe anjoni minerali jekk dawn ikunu preżenti 2. l-isem (ismijiet) ta' kwalunkwe aġenti kelatini awtorizzati jekk dawn ikunu preżenti	Kontenut totali ta' kull nutrijent Kontenut li jinhall fl-ilma ta' kull nutrijent jekk dan ikun preżenti Mikronutrijent kelat minn kull aġġent(i) kelant(i) awtorizzat(i) jekk dawn ikun(u) preżenti
2	Tahlita fluwida ta' mikronutrijenti	Prodott ottenut mit-tahlil u/jew iss-suspensioni ta' żewġ fertilizzanti jew aktar tat-tip E.1 fl-ilma	Total ta' mikronutrijenti: 2 % skont il-massa tal-fertilizzant Mikronutrijent individwali skont it-Taqṣima E.2.1	L-ispeċifikazzjoni għandha tħinkludi: 1. l-ismijiet ta' kwalunkwe anjoni minerali jekk dawn ikunu preżenti 2. l-isem (ismijiet) ta' kwalunkwe aġenti kelatini awtorizzati jekk dawn ikunu preżenti	Kontenut totali ta' kull nutrijent Kontenut li jinhall fl-ilma ta' kull nutrijent jekk dan ikun preżenti Mikronutrijent kelat minn kull aġġent(i) kelant(i) awtorizzat(i), jekk dan ikun preżent"

(4) Fit-Taqṣima E.3.1. tiżidied l-annotazzjoni li ġejja:

"Acidu iminodisuccinic IDHA C<sub>8</sub>H<sub>11</sub>O<sub>8</sub>N 131669-35-7".

## ANNESS II

It-Taqsimha B tal-Anness IV tar-Regolament (KE) Nru 2003/2003 hija emendata kif ġej:

- (1) Il-Metodu 2.6.2 qed jinbidel b'dan li ġej:

“Metodu 2.6.2

**Kalkolu tat-total ta' nitrogenu fil-fertilizzanti li jkun fihom biss in-nitrogenu bhala nitrogenu nitriku, ammonjakali u urejku b'żewġ metodi differenti**

EN 15750: Fertilizzanti. Kalkolu tat-total ta' nitrogenu fil-fertilizzanti li jkun fihom biss in-nitrogenu bhala nitrogenu nitriku, ammonjakali u urejku b'żewġ metodi differenti.

Dan il-metodu ta' analizi sarlu test taċ-ċirku.”

- (2) Jiżdied il-metodu 2.6.3 li ġej:

“Metodu 2.6.3

**Kalkolu ta' kondensati tal-urea li jużaw HPLC – Isobutyleneidiurea u crotonylenediurea (metodu A) u methylen-urea-oligomeri (metodu B)**

EN 15705: Fertilizzanti. Kalkolu tal-kondensati tal-urea li jużaw il-kromatografija ffażi likwida, b'rendiment għoli (HPLC). Isobutyleneidiurea u crotonylenediurea (metodu A) u methylen-urea oligomeri (metodu B)

Dan il-metodu ta' analizi sarlu test taċ-ċirku.”

- (3) Jiddahhal it-titolu tal-metodu 5 li ġej:

“Dijossidu tal-karbonju”

- (4) Jiddahhal il-metodu 5.1 li ġej:

“Metodu 5.1

**Kalkolu tad-dijossidu tal-karbonju – Parti I: metodu ghall-fertilizzanti solidi**

EN 14397-1: Fertilizzanti u materjali tal-ġir. Kalkolu tad-dijossidu tal-karbonju. Parti I: metodu ghall-fertilizzanti solidi

Dan il-metodu ta' analizi sarlu test taċ-ċirku.”

- (5) Il-Metodu 8.9 qed jinbidel b'dan li ġej:

“Metodu 8.9

**Kalkolu tal-kontenut tas-sulfati li juža tliet metodi differenti**

EN 15749: Fertilizzanti. Kalkolu tal-kontenut tas-sulfati li juža tliet metodi differenti

Dan il-metodu ta' analizi sarlu test taċ-ċirku.”