



DNV BUSINESS ASSURANCE PRODUCT CERTIFICATE

Certificato No. / Certificate No. **163155-2014-AFSMS-ITA-ACCREDIA**

Si attesta che il prodotto / This certifies that the product

Fertilizzanti speciali ad uso agricolo per colture in campo e settore ortofrutticolo, con le seguenti denominazioni, tipologia, forma fisica e codice prodotto

VIVA, concime organo minerale NK 3-0-8+Fe, liquido, cod. 12390...;
MEGAFOL, concime organo minerale NK 3-0-8, liquido, cod. 12391...;
MASTER 20-20-20, concime CE minerale NPK + microelementi, solido, cod. 11360...;
MASTER 15-5-30+2, concime CE minerale NPK + microelementi, solido, cod. 11354...;
MASTER 13-40-13, concime CE minerale NPK + microelementi, solido, cod. 11356;
CALBIT C, concime a base di elementi secondari, complesso di calcio, liquido, cod. 10971...;
BOROPLUS, concime CE - boro etanolamina, liquido, cod. 10968...).

Special fertilizers for agricultural crops in the field and for fruit and vegetables, with the following names, type, physical form and product code:

VIVA, organic mineral fertilizer NK 3-0-8 + Fe liquid cod. 12390 ...;
MEGAFOL, organic mineral fertilizer NK 3-0-8 liquid cod. 12391 ...;
20-20-20 MASTER, CE mineral fertilizer NPK + microelements, solid, cod. 11360 ...;
The MASTER 15-5-30 +2, EC fertilizer mineral NPK + microelements, solid, cod. 11354 ...;
13-40-13 MASTER, CE mineral fertilizer NPK + microelements, solid, cod. 11356;
CALBIT C, based fertilizer secondary elements, calcium complex, fluid, cod. 10971 ...;
BOROPLUS, EC fertilizer - boron ethanalamine, liquid, cod. 10968 ...

Prodotto da / Produced by

VALAGRO S.p.A.

Zona Industriale, Via Cagliari 1 - 66041 Atessa (CH) - Italy

È conforme ai requisiti applicabili del / Complies with the applicable requirements of

UNI EN ISO 22005:2008

*Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-17 *Requisiti applicabili*
*Certification has been granted in conformity with the ACCREDIA Technical Regulation RT-17 *Applicable requirements*

Rintracciabilità nelle filiere agroalimentari / Traceability in the feed and food chain

“Principi generali e requisiti di base per progettazione di sistemi e attuazione”

“General principles and basic requirements for system design and implementation”

Limitazioni / Limitations:

1. Cambiamenti nel prodotto devono essere immediatamente comunicati al Det Norske Veritas Italia Srl per esaminare se il presente Certificato rimane valido. / *Any changes in the product shall immediately be reported to DNV GL Business Assurance Italia Srl in order to verify whether this Certificate remains valid.*
2. La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica (ogni 6, 9 o 12 mesi). / *the validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6, 9 or 12 months)*
3. Il presente certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal relativo allegato. / *This certificate is not valid without the related enclosure.*

Data prima emissione

First issue date

2014-12-01

Luogo e data

Place and date

Vimercate (MB), 2014-12-01

Data di scadenza

Expiry date

2017-12-01

per l'Organismo di Certificazione

for the Accredited Unit

DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.



SGQ N°003 A PRD N°003 B
SGA N°003 D SSI N°002 G
SCR N°004 F FSM N°001 I

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ,
SGA, PRD, PRS, ISP e LAB, di MLA IAF per gli schemi di
accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD
e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB

Antonio Siracusa
Lead Auditor

Zeno Beltrami
Management Representative

La validità del presente Certificato è subordinata al rispetto delle condizioni contenute nel Contratto di Certificazione.

Lack of fulfilment of conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.



DNV BUSINESS ASSURANCE PRODUCT CERTIFICATE

Allegato al Certificato No. / Enclosure to Certificate No. **163155-2014-AFSMS-ITA-ACCREDIA**

Obiettivi / Objectives:

Sostenere gli obiettivi di sicurezza e di qualità dei fertilizzanti; Garantire al cliente prodotti che rispettano le specifiche ed i titoli dichiarati in etichetta; Permettere una identificazione puntuale dei lotti e delle quantità di fertilizzanti conferite a ciascun cliente; Facilitare il ritiro e/o il richiamo dei prodotti; Facilitare la verifica delle informazioni specifiche sul prodotto; Rispettare i regolamenti, le politiche locali, regionali, nazionali, internazionali / Support the goals of safety and quality of fertilizers; Ensure that products meet customer specifications and qualifications declared on the label; Allow a precise identification of lots and quantities of fertilizers conferred to each customer; Facilitate the withdrawal and / or recall of products; Facilitate the verification of specific information about the product; Comply with the regulations, policies at local, regional, national, international;

Elementi del sistema / Traceability system:

Informazioni (identificazione e controlli) su approvvigionamento, stoccaggio, produzione, confezionamento e spedizione / Information (identification and control) of procurement, storage, production, packaging and shipping.

Processi coinvolti / Processes involved:

Ricevimento, identificazione e stoccaggio materie prime e coformulanti/additivi; Ricevimento, identificazione e stoccaggio imballi; Produzione, identificazione e stoccaggio semilavorati in forma solida e liquida; Confezionamento, identificazione, stoccaggio e spedizione prodotto finito in forma solida e liquida / Receipt, identification and storage of raw materials and coformulants / additives; Receipt, identification, storage and packaging; Production, identification and storage in semi-solid and liquid form; Packaging, identification, storage and shipping the finished product in solid and liquid form

Prodotto/ingrediente oggetto della rintracciabilità / Traceable product/ingredient:

Materie prime, Coformulanti/Additivi, Semilavorati, Imballi / Raw materials, Coformulants / additives, semi-finished products, Packaging.

Unità minima rintracciabile / Minimum traceable unit:

Sacchi min. da 10 kg. per i fertilizzanti solidi; Flaconi min. da 1 lt., Tanche min. da 5 lt. e contenitori IBC (cisternette) min. da 1000 lt. per i fertilizzanti liquidi / Bags min. 10 kg. for solid fertilizers; Bottles min. 1 lt., Cans min. 5 lt. and IBC containers (tanks) min. 1000 lt. for liquid fertilizers.

Data prima emissione

First issue date

2014-12-01

Luogo e data

Place and date

Vimercate (MB), 2014-12-01

Data di scadenza

Expiry date

2017-12-01

per l'Organismo di Certificazione

for the Accredited Unit

DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.



SGQ N°003 A PRD N°003 B
SGA N°003 D SSI N°002 G
SCR N°004 F FSM N°001 I

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP e LAB, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA TLAC per gli schemi di accreditamento LAB

Antonio Siracusa
Lead Auditor

Zeno Beltrami
Management Representative

La validità del presente Certificato è subordinata al rispetto delle condizioni contenute nel Contratto di Certificazione.
Lack of fulfilment of conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.