

PRODUCT CERTIFICATE

Certificate No.
253052-2018-AFSMS-ITA-ACCREDIA

Initial date
2018-01-11

Valid until
2021-01-11

Si attesta che il prodotto / This certifies that the product
Olio di origine vegetale ad uso alimentare e zootecnico in cisterna.
Vegetal oil for food and feed use in tank.

Prodotto da / Produced by

ITALCOL S.p.A.
ITALIANA ALCOOL E OLII

Sede Legale e magazzino: via Pistoiese, 43 – 50054 Fucecchio (FI) – Italy

Sede operativa: Via Lucardese, 6 – 50051 Castelfiorentino (FI) - 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

Rintracciabilità nelle filiere agroalimentari
"Principi generali e requisiti di base per
progettazione di sistemi e attuazione"

Certification has been granted in conformity with the
ACCREDIA Technical Regulation RT – 17 *Applicable
requirements

Traceability in the feed and food chain "General
principles and basic requirements for system
design and implementation"

Limitazioni / Limitations:

1. Cambiamenti nel prodotto devono essere immediatamente comunicati al DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. per esaminare se il presente certificato rimane valido. / Any changes in the product shall immediately be reported to DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. 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.

Place and date:

Vimercate (MB), 2018-01-15

Mare Battistelli

Lead auditor



SGQ N° 003 A EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D PRD N° 003 B
SGE N° 007 M PRS N° 094 C
SCR N° 004 F SSI N° 002 G

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

for the Accredited Unit:

DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.

Nicola Privato
Management Representative

Certificate No.: 253052-2018-AFSMS-ITA-ACCREDIA
Place and date: Vimercate, 2018-01-15

Appendix I to Certificate

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Obiettivi: sostenere gli obiettivi di sicurezza e qualità del prodotto; garantire una procedura e un metodo per il ritiro e richiamo dei prodotti; soddisfare le specifiche del cliente; garantire l'origine delle materie prime di origine. ▪ Elementi del sistema: informazioni (identificazione origine e controlli) su approvvigionamento, stoccaggio, lavorazione e conferimento. ▪ Processi coinvolti: conferimento materia prima, stoccaggio, essiccazione e raffreddamento, macinazione, riscaldamento, spremitura (solo per colza e girasole), pellettizzazione (solo per colza e vinacciolo), estrazione a solvente, asciugatura, raffreddamento, stoccaggio e vendita in cisterne. ▪ Prodotto/ingrediente oggetto della rintracciabilità: semi di girasole, colza, vinaccioli, sansa vergine di oliva, sansa essiccata di oliva. ▪ Unità minima rintracciabile: unità di vendita: cisterna 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Objectives: to support food safety and quality objectives; ensure a procedure and method for withdrawing and recalling products; to meet customer specification; ensure the origin of raw materials of origin. ▪ Traceability system: information (identification and controls) of supply, storage, production and conferment. ▪ Processes involved: Receiving of raw material, storage, drying and cooling, grinding, heating, pressing (only for rapeseed and sunflower), pelletization (only for rapeseed and grape seed), solvent extraction, drying, cooling, storage and sale in tanks. ▪ Traceable product/ingredient: sunflower seeds, colza, vinaccioli, virgin olive sansa, sansa dried olive. ▪ Minimum traceable unit: sales unit: tank
--	--