



ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ

CERTIFICAT / CERTIFICATO

N. P1423

NOUS CERTIFIONS PAR LE PRESENT QUE LE PRODUIT / SI CERTIFICA CHE IL PRODOTTO

MOULE - *Mytilus galloprovincialis*
GROUPE, EN RESEAUX TUBULAIRES, DISJOINT VRAC OU EMBALLE

MITILO - *Mytilus galloprovincialis*
IN CIUFFI, IN RESTA, SGRANATO SFUSO O CONFEZIONATO

DE L'ORGANISATION / DELL'ORGANIZZAZIONE

MITILI CESENATICO SOC. COOP. AGR.
IT – 47042 CESENATICO (FC) – Via Caboto 11

UNITE' OPERATIVE / UNITÀ OPERATIVA

IT – 47042 CESENATICO (FC) – Via Caboto 11

EST CONFORME A / È CONFORME A

DT43 ED 03 190913

CERTIFICATION SYSTEME 5 SELON ISO/IEC GUIDE 67:2004
CERTIFICAZIONE SYSTEM 5 SECONDO ISO/IEC GUIDE 67:2004

CE CERTIFICAT EST SOUMIS AU RESPECT DE LA REGLEMENTATION DE CERTIQUALITY POUR LA CERTIFICATION DE CONFORMITE' PRODUIT.

CE CERTIFICAT N'EST PAS VALABLE LORSQUE PRESENTE SANS SON ANNEXE.
IL PRESENTE CERTIFICATO È SOGGETTO AL RISPETTO DEL REGOLAMENTO CERTIQUALITY PER LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ DI PRODOTTO.

IL PRESENTE CERTIFICATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO ALLEGATO

PREMIERE EMISSION **29/04/2011**
PRIMA EMISSIONE

EMISSION EN COURS **10/09/2015**
EMISSIONE CORRENTE

DATE D'EXPIRATION **22/04/2017**
DATA DI SCADENZA

CERTIQUALITY S.r.l.



ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ

ANNEXE AU CERTIFICAT / ALLEGATO AL CERTIFICATO N. P1423

DT 43 - DOCUMENT TECHNIQUE POUR LA CERTIFICATION DE MOLLUSQUES BIVALVES CULTIVES (PALOURDES, MOULES, HUITRES) AVEC CARACTERISTIQUES DEFINIES

PRODUIT: moule (*Mytilus galloprovincialis*) groupé, en réseaux tubulaires, disjoint vrac ou emballés

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES: Caractéristiques hygiéniques - sanitaires

1. Salmonelle absente /25 g de pulpe et liquide intervalvaire

2. *Escherichia coli*: ≤ 230 MPN/100 g de pulpe et liquide intervalvaire

3. Biotoxines algales ASP hydrosoluble (Amnesic Shellfish Poison): ≤ 10 mg/kg de la partie comestible de acide domoïque et épi-domoïque.

4. Biotoxines algales PSP Hydrosoluble (Paralytic Shellfish Poison): Pas définissables.

5. Biotoxines algales Lyposolubles:
 - a. acide okadaïque, dinophysitoxines et pectenotoxines, global: <160 µg de équivalent acide okadaïque/kg;
 - b. yessotoxines: < 3,75 mg de équivalent yessotoxines/kg;
 - c. azaspiracides: < 160 µg de équivalent azaspiracide/kg.



ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ

ANNEXE AU CERTIFICAT / ALLEGATO AL CERTIFICATO N. P1423

DT 43 - DOCUMENTO TECNICO PER LA CERTIFICAZIONE DI MOLLUSCHI BIVALVI ALLEVATI (VONGOLE, MITILI, OSTRICHE) AVENTI CARATTERISTICHE DEFINITE

PRODOTTO: MITILO (*Mytilus galloprovincialis*) in ciuffi, in resta, sgranato sfuso o confezionato

CARATTERISTICHE CERTIFICATE: Caratteristiche igienico-sanitarie

1. *Salmonella* assente/25 g di polpa e liquido intervalvare
2. *Escherichia coli*: ≤ 230 MPN/100 g di polpa e liquido intervalvare
3. Biotossine Algali idrosolubili ASP (Amnesic Shellfish Poison) ≤ 10 mg/kg parte edibile di acido domoico ed epidomoico.
4. Biotossine Algali idrosolubili PSP (Paralytic Shellfish Poison) Non determinabili.
5. Biotossine Algali liposolubili:
 - d. acido okadaico, dinophysitossine e pectenotossine complessivamente: < 160 µg di equivalente acido okadaico/kg;
 - e. yessotossine: < 3,75 mg di equivalente yessotossine/kg;
 - f. azaspiracidi: < 160 µg di equivalente azaspiracido/kg.

CETTE ANNEXE N'EST PAS VALABLE LORSQUE PRESENTEE SANS SON CERTIFICAT.
IL PRESENTE ALLEGATO NON È DA RITENERSI VALIDO SE NON ACCOMPAGNATO DAL RELATIVO CERTIFICATO..

PREMIERE EMISSION **29/04/2011**
PRIMA EMISSIONE

EMISSION EN COURS **10/09/2015**
EMISSIONE CORRENTE

DATE D'EXPIRATION **22/04/2017**
DATA DI SCADENZA

CERTIQUALITY S.r.l.