



www.cantello.it



- produzione rotoli alluminio, pellicola e carta forno per alimenti
- ribobinature, imballaggi e assemblaggi c/terzi

Via Tavani, 2 - 23014 DELEBIO (SO)
Tel. 0342 683263 - Fax 0342 691351
E-mail: info@dueros.it - 2rsnc@sicurezzapostale.it
R.E.A. 62302 - Reg. Imp., P. I. e C. F.: 00822190146

Delebio, 28 ottobre 2020

Spett.le
CANTELLO SRL

Con la presente dichiariamo che l'alluminio utilizzato per la produzione di rotoli di alluminio da noi forniti:

- BOBINE ALLUMINIO H330 DA 125 MT. SFUSE

è prodotto dalla ditta ALCOMET AD la quale ne garantisce la qualità e la conformità alle attuali leggi e disposizioni ministeriali, vedi dichiarazione allegata.

Cordiali saluti.

2R di ROSSOTTI FERMO & C. snc
Via Tavani, 2
23014 DELEBIO (SO)





2nd Industrial Zone
9700 Shumen
Bulgaria

Phone: (+359 54) 858 601
Fax: (+359 54) 858 688
www.alcomet.eu

Outgoing corr. № D-73/03.08.2020
QM dpt., Alcomet AD

DECLARATION OF COMPLIANCE FOR ALUMINIUM FOOD CONTACT MATERIAL

Manufacturer: Alcomet AD, Bulgaria, Shumen, II Industrial Zone Scope: Aluminium Household foil
Supplied to: 2 R DIROSSOTTI FERMO & C. S. N. C

As a producer, Alcomet AD declares that:

1. The product of Alcomet is suitable for food contact and complies with European Regulation 1935/2004.
2. The packaging of Alcomet products comply with (EU) 2018/852 and 94/62/EC.
3. The Chemical Composition of the alloy used is in accordance with EN 602 standards.
4. The sum of heavy metals content is less than 100 ppm (according to the European Directive 94/62 and its amendments).
5. The products of Alcomet do not contain SVHC (substances of very high concern), latest update released on 25/06/2020 – <http://echa.europa.eu/candidate-list-table> and no substances restricted under REACH <http://echa.europa.eu/substances-restricted-under-reach>
6. We declare that the Alcomet material is radiation free, which is regularly tested by gamma radiation Graetz Dose Rate Meter "GammaTwin", produced by Graetz Strahlungsmeßtechnik GmbH, approved type by Bulgarian Institute of Metrology, №4839..
7. The migration of aluminium into food or beverages is below the EAA (European Aluminium Association) 5 mg/kg limit, according to FACE (Federation of aluminium consumers in Europe) tests and below limits under EDQM practical guide implements Resolution CM/Res (2013)9 on metals and alloys used in food contact materials and articles adopted by the Committee of EU Ministers on 11 June 2013 according to Alcomet material authorized laboratory tests.
8. The oil used during the rolling operation is Somentor32. According to the Safety data sheets (SDS) this complies with European directive 1907/2006; 2004/42/EO; 98/24/EO; 1272/2008.
9. None of the raw materials used has animal origin and no genetic modified substances are used in production.
10. Our production complies with regulation 2023/2006 of the European Union on good production practices.

03-August-2020

For Alcomet AD: _____
Quality management department



ALCOMET
providing opportunities





www.cantello.it



- produzione rotoli alluminio, pellicola e carta forno per alimenti
- ribobinature, imballaggi e assemblaggi c/terzi

Via Tavani, 2 - 23014 DELEBIO (SO)
Tel. 0342 683263 - Fax 0342 691351
E-mail: info@dueros.it - 2rsnc@sicurezzapostale.it
R.E.A. 62302 - Reg. Imp., P. I. e C. F.: 00822190146

SCHEDA TECNICA – LOGISTICA

DESCRIZIONE PRODOTTO	ROTOLO ALLUMINIO H330 METRI 125 RICAMBIO
DIMENSIONI IN METRI	125 METRI
TIPO DI CONFEZIONE	IMBALLO CON MULTIBOLLE 36X36
ANIMA (TUBO)	CARTONE BIANCO-GRIGIO CRAF PER ALIMENTI
CARATTERISTICA DEL METALLO	<u>ALLUMINIO</u> : FOGLIO SOTTILE TOLLERANZA +/-10% <u>FASCIA</u> : 326 mm. TOLLERANZA +/- 5 mm. <u>SPESSORE</u> : 12 MY
UNITA' LOGISTICA (CARTONE)	
NR. DI UNITA' DI VENDITA	9 ROTOLI
DIMENSIONI DEL CARTONE	230x230x337 mm.
VOLUME CARTONE	17.827 cm ³
TIPO DI IMBALLAGGIO	CARTONE
PALLET / BANCALE	
TIPO DI BANCALE	EUR – EPAL (CM.80X120)
NUMERO CARTONI PER STRATO	15 CARTONI
NUMERO DI STRATI	4
NUMERO DI COLLI PER BANCALE	60 CARTONI
TIPO STABILIZZAZIONE BANCALE	FILM ESTENSIBILE
RISPONDEZZA ALLE VIGENTI LEGGI	MATERIALE PER ALIMENTI CONFORME: Legislazione italiana: D.L. N°76 DEL 18.04.2007; Legislazione comunitaria: REGOLAMENTO CE N°1935/2004; REGOLAMENTO CE N°2023/2006.