



**SURFACE TREATMENTS
FOR STAINLESS STEEL**



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
REGOLAMENTO M.O.C.A.
CE N° 1935/2004**

DICHIARAZIONE N° DEL

OX ALUM snc

Via Canale 9 - 12050 Castellinaldo d'Alba (CN) - ITALY

Tel. 0173.213474 - www.oxalum.it - ox.alum@libero.it

P.Iva - C.F 02372850046

CLIENTE -

RIF. VS ORDINE N° --

RIF. VS COMMESSA N° --

RIF. VS DDT N° DEL

RIF. NS DDT N° DEL

**SI DICHIARA CHE IL TRATTAMENTO SUPERFICIALE DA NOI ESEGUITO
SUI SEGUENTI PARTICOLARI**

DESCRIZIONE
QUANTITA' N°
COD. DISEGNO
MATERIALE

**E' IDONEO AL CONTATTO CON QUALSIASI TIPO DI PRODOTTO ALIMENTARE E AD USO PERSONALE
DESTINATO AL CONSUMO UMANO IN CONFORMITA' ALLE NORME APPLICABILI**

SPECIFICHE DI TRATTAMENTO - Trattamenti superficiali Brevettati di Invenzione Industriale:

Italian Patented: n° 102016000076274 / European Patented n° EP 3.272.913 B1

**NORME DI RIFERIMENTO - D.M. 21/03/1973 e successivi aggiornamenti Statuali e Comunitari in relazione alle Direttive e
Normative CE. - Reg. M.O.C.A. (CE) n° 1935/2004 - Reg. G.M.P. (CE) n° 2023/2006**

**CERTIFICAZIONI ALIMENTARI - d'idoneità al contatto con prodotti alimentari e ad uso personale destinati al consumo umano
rilasciate dal laboratorio di analisi S.S.I.C.A. "Stazione Sperimentale Industria Conserve Alimentari" di Parma**

Metodo di prova: migrazione globale e specifica in soluzione acido acetico 3% a 40°c 10 d. / 100°c 30' (3° attacco) rapporti di prova n°
2266 - 2267 del 20 settembre 1996- 2538 del 8 ottobre 1998 - 400 del 12 maggio 1999 - 2270 - 2271 del 5 agosto 2003- 1433 del 10 giugno
2004- 301 del 19 marzo 2014- 1767 - 1768 del 22 novembre 2017 - 21/22/P - 22/22/P - 23/22/P- 24/22/P - 25/22/P - 26/22/P del 15 marzo
2022

La validità della seguente dichiarazione è esclusiva ai soli particolari da noi trattati, i quali dovranno essere conservati
sotto responsabilità del committente, in modo e luogo adeguato evitando danneggiamenti e/o attacchi chimico-fisici alla
superficie degli stessi. Lavare ed igienizzare prima dell'utilizzo diretto con alimento.
Ulteriori informazioni sono a disposizione per eventuali ispezioni.

**EUROPEAN PATENT
FOR FOOD CERTIFIED**

RESP TECNICO. OSVALDO SCREMIN



SURFACE TREATMENTS FOR STAINLESS STEEL



DICHIARAZIONE TRATTAMENTO SUPERFICIALE DI PALLINATURA

DICHIARAZIONE N° DEL

OX ALUM snc

Via Canale 9 - 12050 Castellinaldo d'Alba (CN) - ITALY
Tel. 0173.213474 - www.oxalum.it - ox.alum@libero.it

P.Iva - C.F 02372850046

CLIENTE -

RIF. VS ORDINE N°
RIF. VS COMMESSA N°
RIF. VS DDT N° DEL
RIF. NS DDT N° DEL

SI DICHIARA CHE IL TRATTAMENTO SUPERFICIALE DI PALLINATURA DA NOI EFFETTUATO SUI SEGUENTI PARTICOLARI

DESCRIZIONE
QUANTITA' N°
COD. DISEGNO
MATERIALE

**E' STATO ESEGUITO CON ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 316L
CERTIFICATO DI ANALISI
EN 10204 (Mod. 3.1)**

Lotto
Materiale
Granulometria

SP24215
Cilindretto di acciaio inox AISI 316L std.....

Setacciommmmmm	polvere
Qt.	2,20%	95,10%	2,70%	0%

Forma

accettabile 99 %
difetti marginali 0,5 %
inaccettabile 0,5 %

Composizione chimica

Cr 17,7 %
C 0,03 %
Mn 0,72 %
P 0,021 %
Ni 10,3 %
Mo 2,2 %
S 0,022 %

Durezza

Valore medio 458,9 HV1

RESP TECNICO. OSVALDO SCREMIN



**SURFACE TREATMENTS
FOR STAINLESS STEEL**



**DICHIARAZIONE TRATTAMENTO
SUPERFICIALE DI
DECAPAGGIO E PASSIVAZIONE**

DICHIARAZIONE N° DEL

OX ALUM snc

Via Canale 9 - 12050 Castellinaldo d'Alba (CN) - ITALY
Tel. 0173.213474 - www.oxalum.it - ox.alum@libero.it

P.Iva - C.F 02372850046

CLIENTE -

RIF. VS ORDINE N°
RIF. VS COMMESSA N°
RIF. VS DDT N° DEL
RIF. NS DDT N° DEL

**SI DICHIARA CHE I TRATTAMENTI SUPERFICIALI DI DECAPAGGIO E PASSIVAZIONE
DA NOI EFFETTUATI SUI SEGUENTI PARTICOLARI**

DESCRIZIONE
QUANTITA' N°
COD. DISEGNO
MATERIALE

**SONO IDONEI AL CONTATTO CON QUALSIASI TIPO DI PRODOTTO ALIMENTARE E AD USO
PERSONALE DESTINATI AL CONSUMO UMANO IN RIF. AL D.M. 21 MARZO 73
E SUCCESSIVI AGG., REG. M.O.C.A. (CE) N° 1935/2004, REG. G.M.P. (CE) N° 2023/2006.**

**I TRATTAMENTI SONO STATI ESEGUITI SECONDO NORMATIVE
ASME : ASTM A 380 E ASTM A 967**

RESP TECNICO. OSVALDO SCREMIN