



LUX WIPER 1500

LUX WIPER 1500 - INDUTRIELLE ROLLE 1X2

Industrierollen

C52450



Technische Eigenschaften

Rohstoff	100% REINER ZELLSTOFF	Aufsaugfähigkeit bei Tauchung %(+/- 10)	460	Abrisse	1500
Lagen	2	Absorption Klemm mm/10(+/-5)	100	Rollenlänge (mt)	510,00
Grammatur Lage (gr/mq)	17,0	Reissfestigkeit trocken längs.N/m(+/-50)	470	Aussendurchmesse	40,00
Farbe	WEISS	Reissfestigkeit trocken quer N/m(+/-50)	260	Hülse	FEST
Weissgrad	85	Reissfestigkeit nass längs N/m(+/-50)	165	Innenhülse (mm)	72
Bleichmethode	ECF	Reissfestigkeit nass quer N/m(+/-50)	90	Ro/VE	
Behandlung WS	JA	Breite (cm)	24,00	VE/GVE	2
Prägung	SATIN	Länge (cm)	34,00	EAN VE	8022650524509
Anhaften der Lagen	PUNTA PUNTA SYSTEM	Perforiert	JA	EAN GVE	8022650524509



Logistik Daten

Abmessung Pack. (cm HxLxT)		Verpackungsart	ABWESEND	GVE/Palette	30
Abmessung GVE (cm HxLxT)	24,00x80,00x40,00	Grossver packungsart	POLYETHYLEN	GVE/Lage	3
Abmessung Palette (cm HxLxT)	255,00x120,00x80,00	Palette	EPAL	Lagen/Palette	10
Volumen GVE (mc)	0,0768	Palettierung		Demipallet	NEIN



This product meets EU GPP criteria, therefore it can be offered in public tenders organized by contracting authorities.









Die og technischen Eigenschaften beziehen sich auf Standard Produkte und weren nur als Information bereitgestellt. Zusätliche Informationen werden auf Anfrage zur Verfügung gestellt. Alle Eigenschaften entsprechen den gesetzlich anerkannten Toleranzen.





KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Ich, der Unterzeichnete, Antonello Strusi, als beauftragter Wirtschaftsteilnehmer der Firma Industrie Celtex S.p.A.

ERKLÄRE

dass das Produkt

C52450 LUX WIPER 1500 - INDUTRIELLE ROLLE 1X2

- In Übereinstimmung mit den Anforderungen der VERORDNUNG (EG) Nr. 2023/2006 DER KOMMISSION vom 22 Dezember 2006 über die Gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, hergestellt wurde (Amtsblatt der Europäischen UNION (ABI) L. 384/75 vom 29.12.2006);
- Den Anforderumgen der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27 Oktober 2004 in Bezug auf Materialien un Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, und zur Aufhebung der Richtlinien 80/590/EWG und 89/109/EWG, Amtsblatt der Europäischen Union L. 338/4 vom 13.11.2004 und Aktualisierungen, entspricht;
- Den Anforderungen des Präsidialdekrets 777/1982 vom 23/8/82 und späteren Änderungen und Ergänzungen, die im Amtsblatt Nr. 298 vom 28/10/1982, veröffentlicht wurden, zur Durchführung der Richtlinie Nr.76/893/EWG in Bezug auf Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, entspricht;
- Den Anforderungen des Ministerialerlasses vom 21/3/1973 in der geänderten Fassung des italienischen Gesundheitsministeriums (Hygieneanforderungen an Verpackungen, Behältnisse, Utensilien, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln oder Gegenständen für den persönlichen Gebrauch in Berührung zu kommen) entspricht;
- Unter Verwendung von Rohstoffen und Hilfsstoffen hergestellt wurde, die auf den Positivlisten der geltenden Rechtsvorschriften stehen und den Anforderungen an Zusammensetzung und Reinheit, die für den Kontakt mit Lebensmitteln, für die Migrationstests erforderlich sind, sowie den gegebenenfalls geltenden spezifischen Beschränkungen entspricht.

Ich erkläre auch, dass das oben genannte Produkt von einem Labor analysiert wurde, das nach der internationalen Norm UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 in Bezug auf die folgenden Normen akkreditiert ist:

- Art. 3 Verordnung (EG) 1935/2004/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27 OKtober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen;
- Gesundheitsministeriums 21/3/1973 o Ministerialerlass italinischen (Hygieneanforderungen des vom Utensilien, Verpackungen, Behältnisse, dazu bestimmt die sind. mit Lebensmitteln oder Gegenständen für den persönlichen Gebrauch in Berührung zu kommen);
- Empfehlung XXXVI des BfR (Bundesinstitut für Risikobewertung) (Papier un Karton für den Lebensmittelkontakt, Rev. 01/06/2019);



Unter Bezugnahme auf die ausgestellte Konformitätserklärung erklären wir, dass:

- Das fertige Produkt ist NICHT für den Kontakt mit Lebensmitteln unter Gefrier- und Kühlbedingungen geeignet;
- * Das fertige Produkt ist NICHT für die Verwendung in einem Mikrowellenherd mit dem Produkt geeignet;
- * Das fertige Produkt ist NICHT für die Verwendung in einem herkömmlichen Ofen mit dem Produkt geeignet.

Wir weisen auch darauf hin, dass diese Erklärung nur für das von uns gelieferte Fertigprodukt gilt und nicht auf dessen Änderung ausgedehnt werden kann.

* Das oben genannte Produkt ist für den Kontakt mit allen Arten von Lebensmitteln (trocken, nass und fett) sowie mit menschlicher Haut und Schleimhäuten geeignet.

Mit herzlichen Grüßen Antonello Strusi Beauftragter Wirtschaftsteilnehmer

INDUSTRIE CELTEX S.p.A. Via Trav. del Marginone, 23- Loc. Il Teso Montecarlo 55015 Lucca- Italy Ph +39 0583 2741 | F +39 0583 277 777 info@celtex.it | amministrazione@pec.celtex.it | www.industrieceltex.it Cap.Soc. € 1.000.000,00 i.v.- C.F.- P.IVA | Reg. Impr. 00491670477 | N.Id.IVA IT 00491670477 | REA LU 163670



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DERMATOLOGISCH GETESTET

Wir bestätigen hiermit, dass unser Produkt:

C52450 LUX WIPER 1500 - INDUTRIELLE ROLLE 1X2

einen dermatologischen Test am Menschen bestand. Die Überwachung dieser Tests und die Auswertungen wurden durch medizinisches Personal durchgefürt.

Im Test wurden keine toxischen/allergischen Unverträglichkeitsreaktionen festgestellt und daher kann der Materialtyp als dermatologisch getestet deklariert werden.

> INDUSTRIE CELTEX S.p.A. Qualitätsmanager Alessandro Caprilli Carrara

INDUSTRIE CELTEX S.p.A. Via Trav. del Marginone, 23- Loc. Il Teso Montecarlo 55015 Lucca- Italy Ph +39 0583 2741 | F +39 0583 277 777 info@celtex.it | amministrazione@pec.celtex.it | www.industrieceltex.it Cap.Soc. € 1.000.000,00 i.v.- C.F.- P.IVA | Reg. Impr. 00491670477 | N.Id.IVA IT 00491670477 | REA LU 163670



DEKLARATION EU ECOLABEL

Hiermit erklären wir, dass das folgende Produkt:

C52450 LUX WIPER 1500 - INDUTRIELLE ROLLE 1X2

der Zertifizierung EU ECQLABEL entspricht. Sie werden im Falle von Anderungen der oben genannten informationen informiert.

Lizenz EU ECOLABEL: IT/004/010

INDUSTRIE CELTEX S.p.A. Qualitätsmanager Alessandro Caprilli Carrara



PEFC ERKLÄRUNG

Hiermit erklären wir, dass das folgende Produkt:

C52450 LUX WIPER 1500 - INDUTRIELLE ROLLE 1X2

als PEFC-Produkt zertifiziert ist. Sie werden im Falle von Anderungen der oben genannten informationen informiert.

Logo-Lizenz PEFC: PEFC/18-32-24

INDUSTRIE CELTEX S.p.A. PEFC Verantwortlich Alessandro Caprilli Carrara