

BÄKO-Zentrale Süddeutschland eG

Benzstraße 3, D 68520 Ladenburg



Konformitätsbescheinigung für Verpackungsmaterial, Maschinen und Bedarfsgegenstände

Version: 1.0

BÄKO-Produktbezeichnung:

Backofenbesen Mexico-Fibre
50cm mit Kratzer und Halter

BÄKO-Artikelnummer:

894106

1. Allgemeine Angaben:

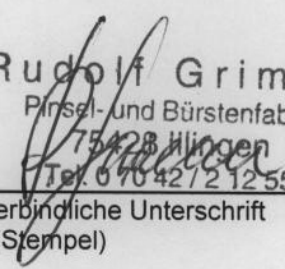
Hersteller/Lieferant :	Rudolf Grimme Pinsel- & Bürstenfabrik Am Illinger Eck 15 75428 Illingen
Artikelbezeichnung:	Backofenbesen Mexico-Fibre 50cm mit Kratzer und Halter
Artikelnummer Lieferant:	

2. Konformitätsbescheinigung:

- Wir, der Hersteller bzw. Lieferant bestätigen, dass die oben genannte Ware aus dem Bereich Maschinen, Geräte oder Verpackungsmaterialien für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen ist.
- Anforderungen entsprechend dem *Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches (LFGB)* werden erfüllt.
- Die Vorgaben der Verordnung (EG) 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen und der Verordnung (EG) 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen werden eingehalten.
- Maschinen erfüllen die Europa Norm EN 1672-2:2005 Nahrungsmittelmaschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Teil 2: Hygieneanforderungen.
- Unter normalen und vorhersehbaren Verwendungsbedingungen werden keine Bestandteile auf Lebensmittel in Mengen abgeben, die geeignet sind, die menschliche Gesundheit zu gefährden, eine unvertretbare Veränderung der Zusammensetzung der Lebensmittel herbeizuführen oder eine Beeinträchtigung der organoleptischen Eigenschaften der Lebensmittel herbeizuführen.
- Diese Konformitätsbescheinigung hat Gültigkeit bis auf Widerruf und ersetzt alle bisherigen Ausgaben.
- Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften bei der Weiterverarbeitung haftet der Anwender.

Illingen, 1.03.2010

Ort / Datum


Rudolf Grimme
Pinsel- und Bürstenfabrik
75428 Illingen
Tel. 0 70 42 12 12 55
Rechtsverbindliche Unterschrift
(Stempel)