

Lebensmittelrechtliche Konformitätserklärung Food Regulatory Declaration of Conformity Contact alimentaire Déclaration de Conformité

für Materialien und Gegenstände aus Kunststoff mit Lebensmittelkontakt / for plastic materials and articles in contact with food / pour matières plastiques et objets en contact avec les aliments

Hiermit erklärt der Hersteller,	The manufacturer declares	Le fabricant declare,
Baumer A/S		
dass die nachstehenden Produkte den unten aufgeführten Anforderungen entsprechen:	that the following products comply with the requirements listed below:	que les produits suivants sont conformes aux exigences énumérées ci-dessous:
Luft- und Gasblasenerkennung	Air and gas bubble detection	Détecteur bulle air et gaz

Typ(en) / Type(s) / Type(s):

PAD20H-xxx.xxA030.xxx.xxxx

EU: Die Produkte erfüllen hinsichtlich der untersuchten Parameter bei bestimmungsgemäsem Gebrauch die Anforderungen gemäss Verordnung (EG) Nr. 1935/2004.	EU: The products comply with Regulation (EC) No 1935/2004 with respect to the parameters investigated when used accordingly.	UE: Les produits sont conformes en ce qui concerne les paramètres étudiés lorsqu'il est utilisé conformément aux exigences du règlement (CE) n ° 1935/2004.
EU: Darüber hinaus sind die Anforderungen der Schweizer Bedarfsgegenständeverordnung SR 817.023.21, Verordnung (EG) Nr. 1282/2011 und Nr. 10/2011 und spätere Änderungen bis einschließlich 2019/37 erfüllt, soweit zutreffend.	EU: In addition, the requirements of the Swiss Commodities Regulation SR 817.023.21, Regulation (EC) No 1282/2011 and No 10/2011 and subsequent amendments up to and including 2019/37 are met, as applicable.	UE: De plus, les exigences de l'ordonnance suisse des objets usuels SR 817.023.21, le règlement (CE) n ° 1282/2011 et n ° 10/2011 ainsi que les modifications ultérieures incluant 2019/37 sont remplis, le cas échéant.
EU: Eine Gefährdung im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 liegt nicht vor.	EU: A hazard within the meaning of Regulation (EC) No 1272/2008 is not existent.	UE: Un danger au sens du règlement (CE) n ° 1272/2008 n'est pas disponible.
EU: Die Anforderungen der Verordnung EG Nr. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Kontakt zu kommen, sind sichergestellt auf der Basis, dass Baumer ISO 9001 zertifiziert ist.	EU: The requirements of Regulation EC No 2023/2006 on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food are ensured based on the ISO 9001 certification of Baumer.	UE: Les exigences du règlement CE n ° 2023/2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les aliments sont assurés sur la base que Baumer est certifié ISO 9001.

Ort und Datum Aarhus, 29.10.2021
Place and date
Lieu et date

Unterschrift/Name/Funktion
Signature/name/function
Signature/nom/fonction


Kurt Møller Jensen
Managing Director

Lebensmittelrechtliche Konformitätserklärung Food Regulatory Declaration of Conformity Contact alimentaire Déclaration de Conformité

für Materialien und Gegenstände aus Kunststoff mit Lebensmittelkontakt / for plastic materials and articles in contact with food / pour matières plastiques et objets en contact avec les aliments

<p>EU: Spezifikation zur Verwendung des Materials oder Gegenstandes: Art oder Arten von Lebensmitteln, die damit in Berührung kommen (soll(en)):</p> <p><i>Simulant A: 10% ethanol, 4h / 80°C</i> <i>Simulant B: 3% acetic acid, 4h / 100°C</i> <i>Simulant D2: olive oil, 2h / 175 °C</i> <i>Simulant: isooctane, 30h / 60 °C</i></p> <p>Die Beurteilung beruht unter Anwendung eines Verhältnisses Oberflächen zu Volumen von 6 dm² je 1 kg Lebensmittel.</p>	<p>EU: Specification for use of the material or article: Type or types of foods that come into contact with:</p> <p><i>Simulant A: 10% ethanol, 4h / 80°C</i> <i>Simulant B: 3% acetic acid, 4h / 100°C</i> <i>Simulant D2: olive oil, 2h / 175 °C</i> <i>Simulant: isooctane, 30h / 60 °C</i></p> <p>The evaluation is based on application of a surface to volume ratio of 6 dm² per 1 kg of food.</p>	<p>UE: Spécifications pour l'utilisation du matériel ou d'objet: Type Ou types d'aliments qui entrent en contact avec :</p> <p><i>Simulant A: 10% ethanol, 4h / 80°C</i> <i>Simulant B: 3% acetic acid, 4h / 100°C</i> <i>Simulant D2: olive oil, 2h / 175 °C</i> <i>Simulant: isooctane, 30h / 60 °C</i></p> <p>L'évaluation est basée sur l'application d'une surface par rapport au volume de 6 dm² pour 1 kg de nourriture.</p>
<p>EU: Die folgenden Beschränkungen sind eingehalten: Für alle Simulanten außer D2: 10 ± 2 mg / dm² und 60 ± 12 mg / kg Lebensmittel Für simulant D2 (Olivenöl): 10 ± 3 mg / dm² und 60 ± 20 mg / kg Lebensmittel</p>	<p>EU: The following restrictions are observed: For all simulants except D2: 10 ± 2 mg/dm² and 60 ± 12 mg/kg food For simulant D2 (olive oil): 10 ± 3 mg/dm² and 60 ± 20 mg/kg food</p>	<p>UE: Les restrictions suivantes sont respectées: Pour tous les stimulants, à l'exception D2: 10 ± 2 mg / dm² et 60 ± 12 mg / kg d'aliment, Pour simulants D2 (huile d'olive): 10 ± 3 mg / dm² et 60 ± 20 mg / kg d'aliment</p>
<p>EU: Funktionelle Barriere: Es wird keine funktionelle Barriere verwendet.</p>	<p>EU: Functional Barrier: There is no functional barrier used</p>	<p>UE: barrière fonctionnelle: Il n'y a pas de barrière fonctionnelle utilisée.</p>

Ort und Datum
Place and date
Lieu et date

Aarhus, 29.10.2021

Unterschrift/Name/Funktion
Signature/name/function
Signature/nom/fonction



Kurt Møller Jensen
Managing Director

Lebensmittelrechtliche Konformitätserklärung Food Regulatory Declaration of Conformity Contact alimentaire Déclaration de Conformité

für Materialien und Gegenstände aus Kunststoff mit Lebensmittelkontakt / for plastic materials and articles in contact with food / pour matières plastiques et objets en contact avec les aliments

USA: Die verwendeten lebensmittelberührenden Materialien entsprechen den Anforderungen der FDA und sind für den vorgesehenen Anwendungszweck unter der folgenden CFR-Kennzeichnung gelistet:	USA: The used materials which are directly in touch with food meet the requirements of FDA: These materials are listed for the intended use under the following CFR identification:	USA: Les matériaux utilisés sont conformes aux exigences de la FDA et sont énumérés pour l'utilisation prévu en vertu de l'identification CFR suivantes:
FDA 21 CFR § 177.2415 (Poly(aryletherketone) ¹⁾		
1) frei von tierischen Inhaltsstoffe	1) free of Animal Derived Ingredients	1) libre des ingrédients dérivés des animaux

Ort und Datum
Place and date
Lieu et date

Aarhus, 29.10.2021

Unterschrift/Name/Funktion
Signature/name/function
Signature/nom/fonction



Baumer
Kurt Møller Jensen
Managing Director