



**b)** Die **Globalmigrationswerte** liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unterhalb des gesetzlichen Grenzwertes. Die Prüfungen erfolgen nach Art. 17/18 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in Verbindung mit Anhang V.

*The global migration values are lower than the admitted threshold values. The tests are performed according to Article 17/18 of Regulation (EU) No. 10/2011 in conjunction with Annex V.*

Folgende Stoffe mit Beschränkung (Additive und Monomere, die SML beschränkt sind) werden in dem o.g. Produkt eingesetzt / Grenzwerte werden eingehalten:

*Information about restricted substances and or specifications / compliance of the limits is confirmed;*

Stoffbezeichnung / Name	CAS-Nr.	Beschränkung / Limit mg/kg
1-Hexene	592-41-6	3
1,4-dihydroxybenzene	123-31-9	0,6
Bis (2,4-di-tert-butylphenyl) pentaerythritol diphosphite	26741-53-7	0,6
Triisopropanolamine	122-20-3	5
Ethylenglycol-bis[3,3-bis(3- tert-butyl-4-hydroxyphenyl)butyrat]	32509-66-3	6
2,2,4,4-Tetramethyl-20-(2,3- epoxypropyl)-7-oxa-3,20-diazadispiro-[5.1.11.2]-heneicosan-21-on, Polymer	78301-43-6	5

Information zu Dual Use Additiven gemäß Verordnung (EU) Nr. 10/2011  
*Information about dual use additives according to Regulation (EU) No. 10/2011*

N/A

Im o.g. Produkt wird keine funktionelle Barriere aus Kunststoff verwendet.  
*No usage of a plastic functional barrier.*

Gegen die Verwendung des Produktes bei der Herstellung von Bedarfsgegenständen im Sinne der Verordnungen (EU) Nr.10/2011, Nr. 1935/2004 und Nr. 2023/2006 bestehen keine Bedenken. Die eingesetzten Materialien/Rohstoffe entsprechen der Verordnung (EU) Nr. 10/2011, die wiederum Leitfäden zur Auswahl der anzuwendenden Prüfbedingungen für verschiedene Lebensmittel liefert.

Diese Bestätigung gilt für das von uns gelieferte Produkt und dessen Verwendung wie spezifiziert. Die Konformitätsprüfung wurde nach den o.g. Regeln durchgeführt. Danach erfüllt das Produkt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die rechtlichen Vorgaben für die Verpackung der angegebenen Füllgüter. Bei Abweichungen vom Einsatzzweck hat sich der Verwender über die Eignung des Produkts selbst zu überzeugen. Insbesondere wird darauf verwiesen, dass bei Bedruckung kein Kontakt zwischen Druckfarbe und Lebensmittel entstehen darf.

# ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Pumpen | Probenehmer | Laborbedarf  
für Labor, Industrie und Wissenschaft

Pumps | Sampling | Plastic Labware  
for Laboratory, Industry, Science



*In terms of Regulations (EU) No. 10/2011, (EC) No. 1935/2004 and (EC) No. 2023/2006 there are no objections against the use of the product for the manufacture of articles intended for food contact.*

*The raw materials used comply with the demands of the Regulation (EU) No. 10/2011. This Regulation provides guidelines for the selection of test conditions to be used for various food products.*

*This declaration is valid for the product delivered by us as specified above.*

*According to that and under consideration of the food contact conditions stated, the product complies with the stipulations of these Regulations regarding the packaging of food products to be packed.*

*The user shall verify himself that the product is suitable for the intended food to be packed beyond the stipulations of the Directives.*

*In particular it is emphasized that in case of printed material, no contact is allowed between the printing ink and the food product.*

The declaration is based on our current state of knowledge and information provided by our supplier at the time that the document was drawn up. The supplier – Bürkle GmbH in Bad Bellingen/Germany – is certified according to the standard DIN EN ISO 9001 by the DQS (German Society for Quality Assurance) since 1995. The number of certificate is 2284-08.

21. October 2022

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "M. Saint-Denis".

Bürkle GmbH, Bad Bellingen,  
Martin Saint-Denis, Managing Director

