



Declaration of Conformity

For plastic materials coming into contact with food

This declaration of conformity is issued under the manufacturer's sole responsibility.

The manufacturer:

SPC B.V.
PO Box 15700
1001 NE Amsterdam
The Netherlands

Declares that the products described hereafter:

Item code	Item
10033-200-00	Overshoe PE 41x15 cm 40 micron Conan 10-033 - 20x100 pieces - Blue

are in conformity with the following provisions:

Regulation (EU) No. 10/2011 and the Regulation (EC) No. 1935/2004.

When used according to specifications, the overall migration and the specific migration do not exceed the legal limits. The examination was carried out in compliance with Regulation (EC) No. 1935/2004, Regulation (EU) No. 10/2011 as amended by Regulation (EU) 2020/1245, with reference to Annex III and Annex V for the selection of test conditions, and according to EN 1186-1:2002 and EN 1186-3:2022 test methods for overall migration in evaporable simulants.

Overall migration					
Simulant used	Limit	Unit(s)	Reporting limit	Overall migration	Conditions
3% acetic acid (W/V)	10	mg/dm ²	3.0	Not detected	70 °C, 2 hours
95% ethanol	10	mg/dm ²	3.0	Not detected	60 °C, 2 hours
Isooctane	10	mg/dm ²	3.0	Not detected	40 °C, 30 minutes

The traceability according to the regulation (EC) No. 1935/2004 is ensured by the batch number.

Signed for and on behalf of SPC B.V.,

Amsterdam, 1-9-2025

N. van Orsouw
Authorized Representative

Version	Date	Revision date
1.0	1-9-2025	1-9-2025





Konformitätserklärung

Für Materialien aus Kunststoff, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen

Diese Konformitätserklärung wird auf eigene Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Der Hersteller:

SPC B.V.
Postfach 15700
1001 NE Amsterdam
Niederlande

erklärt, dass die nachfolgend beschriebenen Produkte:

Artikel-Nr.	Artikel
10033-200-00	Overshoe PE 41x15 cm 40 micron Conan 10-033 - 20x100 pieces - Blue

entsprechen den folgenden Bestimmungen:

Verordnung (EU) Nr. 10/2011 und Verordnung (EG) Nr. 1935/2004.

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung überschreiten die Gesamtmigration und die spezifische Migration die gesetzlichen Grenzwerte nicht. Die Prüfung wurde gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004, Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in der durch die Verordnung (EU) 2020/1245 geänderten Fassung, unter Bezugnahme auf Anhang III und Anhang V für die Auswahl der Prüfbedingungen, sowie gemäß den Prüfverfahren EN 1186-1:2002 und EN 1186-3:2022 für die Gesamtmigration in verdampfbaren Simulanzen.

Gesamtmigration					
Simulanz-Lösung	Limit	Einheit	Meldegrenze	Gesamtmigration	Konditionierung
3 %ige Essigsäure (Gew./Vol.)	10	mg/dm ²	3.0	Keine Veränderungen	70 °C, 2 Stunden
95 % Ethanol	10	mg/dm ²	3.0	Keine Veränderungen	60 °C, 2 Stunden
Isooctan	10	mg/dm ²	3.0	Keine Veränderungen	40 °C, 30 Minuten





CONAN

Die Rückverfolgbarkeit gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 wird durch die Chargennummer gewährleistet.

Unterzeichnet für und im Namen von SPC B.V.,

Amsterdam, 1-9-2025

N. van Orsouw
Authorized Representative

Version	Datum	Überarbeitungsdatum
1.0	1-9-2025	1-9-2025





Conformiteitsverklaring

Voor kunststoffen die in contact komen met levensmiddelen

Deze conformiteitsverklaring wordt op eigen verantwoording van de fabrikant verstrekt.

De fabrikant:

SPC B.V.
Postbus 15700
1001 NE Amsterdam
Nederland

verklaart dat de hierna beschreven producten:

Artikelnummer	Artikel
10033-200-00	Overshoe PE 41x15 cm 40 micron Conan 10-033 - 20x100 pieces - Blue

in overeenstemming zijn met de volgende bepalingen:

Verordening (EU) nr. 10/2011 en Verordening (EG) nr. 1935/2004.

Bij gebruik volgens de specificaties overschrijden de totale migratie en de specifieke migratie de wettelijke grenswaarden niet. Het onderzoek is uitgevoerd in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1935/2004, Verordening (EU) nr. 10/2011, zoals gewijzigd bij Verordening (EU) 2020/1245, met verwijzing naar bijlage III en bijlage V voor de selectie van testomstandigheden, en volgens de testmethoden EN 1186-1:2002 en EN 1186-3:2022 voor totale migratie in verdampbare simulanten.

Totale migratie					
Gebruikte simulant	Limiet	Eenheid	Rapportagelimiet	Totale migratie	Conditie
3% azijnzuur (gew./vol.)	10	mg/dm ²	3.0	Niet gedetecteerd	70 °C, 2 uur
95% ethanol	10	mg/dm ²	3.0	Niet gedetecteerd	60 °C, 2 uur
Isooctane	10	mg/dm ²	3.0	Niet gedetecteerd	40 °C, 30 minuten

De traceerbaarheid overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1935/2004 wordt gewaarborgd door het partijnummer.

Ondertekend namens SPC B.V.,

Amsterdam, 1-9-2025

N. van Orsouw
Authorized Representative

Versie	Datum	Herzieningsdatum
1.0	1-9-2025	1-9-2025





Déclaration de conformité

Pour les matières plastiques destinées à entrer en contact avec les denrées alimentaires

La présente déclaration de conformité est délivrée sous la responsabilité du fabricant.

Le fabricant:

SPC B.V.
PO Box 15700
1001 NE Amsterdam
The Netherlands

Déclare que les produits décrits ci-après :

Référence	Article
10033-200-00	Overshoe PE 41x15 cm 40 micron Conan 10-033 - 20x100 pieces - Blue

sont conformes aux dispositions suivantes :

le règlement (UE) n° 10/2011 et le règlement (CE) n° 1935/2004.

Lorsqu'il est utilisé conformément aux spécifications, la migration globale et la migration spécifique ne dépassent pas les limites légales. L'examen a été réalisé conformément au règlement (CE) n° 1935/2004, le règlement (UE) n° 10/2011 tel que modifié par le règlement (UE) 2020/1245, en se référant aux annexes III et V pour le choix des conditions d'essai, et conformément aux méthodes d'essai EN 1186-1:2002 et EN 1186-3:2022 relatives à la migration globale dans des simulants évaporables.

Migration globale					
Simulant utilisé	Limite	Unité(s)	Seuil de déclaration	Migration globale	Conditions
Acide acétique à 3 % (p/v)	10	mg/dm ²	3.0	Non détecté	70 °C, 2 heures
éthanol à 95 %	10	mg/dm ²	3.0	Non détecté	60 °C, 2 heures
isooctane	10	mg/dm ²	3.0	Non détecté	40 °C, 30 minutes





CONAN

La traçabilité, conformément au règlement (CE) n° 1935/2004, est assurée par le numéro de lot.

Signé au nom de SPC B.V.,

Amsterdam, 1-9-2025

N. van Orsouw
Authorized Representative

Version	Date	Date de révision
1.0	1-9-2025	1-9-2025





Deklaracja zgodności

Do tworzyw sztucznych mających kontakt z żywnością

Niniejsze oświadczenie o zgodności zostało wydane na własną odpowiedzialność producenta.

Producent:

SPC B.V.
Skrytka pocztowa 15700
1001 NE Amsterdam
Holandia

Oświadcza, że produkty opisane poniżej:

Numer artykułu	Artykuł
10033-200-00	Overshoe PE 41x15 cm 40 micron Conan 10-033 - 20x100 pieces - Blue

są zgodne z następującymi przepisami:

rozporządzeniem (UE) nr 10/2011 oraz rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004.

W przypadku stosowania zgodnie z instrukcją migracja ogólna i migracja specyficzna nie przekraczają dopuszczalnych wartości. Badanie przeprowadzono zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004, rozporządzenia (UE) nr 10/2011 zmienionego rozporządzeniem (UE) 2020/1245, z odniesieniem do załącznika III i załącznika V w zakresie wyboru warunków badania, oraz zgodnie z normami EN 1186-1:2002 i EN 1186-3:2022 dotyczącymi metod badania migracji ogólnej w lotnych symulantach.

Ogólna migracja					
Zastosowany symulant	Limit	Sztuka	Limit zgłoszeń	Ogólna migracja	Warunki
3% roztwór kwasu octowego (w/v)	10	mg/dm ²	3.0	Nie wykryto	70 °C, 2 godziny
95% etanol	10	mg/dm ²	3.0	Nie wykryto	60 °C, 2 godziny
izo-oktan	10	mg/dm ²	3.0	Nie wykryto	40 °C, 30 minut





CONAN

Identyfikowalność zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 zapewnia numer partii.

Podpisano w imieniu i na rzecz SPC B.V.,

Amsterdam, 1-9-2025

N. van Orsouw
Authorized Representative

Wersja	Data	Data aktualizacji
1.0	1-9-2025	1-9-2025





Declaración de conformidad

Para materiales plásticos que entran en contacto con alimentos

La presente declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

El fabricante:

SPC B.V.
Apartado de correos 15700
1001 NE Ámsterdam
Países Bajos

Declara que los productos que se describen a continuación:

Código de artículo	Artículo
10033-200-00	Overshoe PE 41x15 cm 40 micron Conan 10-033 - 20x100 piezas - Blue

se ajustan a las siguientes disposiciones:

El Reglamento (UE) n.º 10/2011 y el Reglamento (CE) n.º 1935/2004.

Si se utiliza conforme a las especificaciones, la migración global y la migración específica no superan los límites legales. El análisis se llevó a cabo de conformidad con el Reglamento (CE) n.º 1935/2004, el Reglamento (UE) n.º 10/2011, modificado por el Reglamento (UE) 2020/1245, con referencia a los anexos III y V para la selección de las condiciones de ensayo, y de conformidad con los métodos de ensayo de las normas EN 1186-1:2002 y EN 1186-3:2022 para la migración global en simulantes evaporables.

Migración global					
Simulante utilizado	Límite	Unidad	Límite de notificación	Migración global	Conditions
Ácido acético al 3 % (p/v)	10	mg/dm ²	3.0	No detectado	70 °C, 2 horas
etanol al 95 %	10	mg/dm ²	3.0	No detectado	60 °C, 2 horas
isooctano	10	mg/dm ²	3.0	No detectado	40 °C, 30 minutos





CONAN

La trazabilidad, de conformidad con el Reglamento (CE) n.º 1935/2004, queda garantizada mediante el número de lote.

Firmado en nombre y representación de SPC B.V.,

Amsterdam, 1-9-2025

N. van Orsouw
Authorized Representative

Versión	Fecha	Fecha de revisión
1.0	1-9-2025	1-9-2025

