

## EU DECLARATION OF CONFORMITY (EN)

1. Type: **Single use, food contact**
2. Name and address of the manufacturer:  
**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
4. Object of the declaration, Product number:  
**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**
5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:  
**Regulation (EU) No 1935/2004 on Materials and Articles Intended to come into Contact with Food**  
**Regulation (EC) No 2023/2006 on Good Manufacturing Practice for Materials and Articles Intended to come into Contact with Food**
6. The product is tested by:  
SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Sciencetech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

and may be safely used during the preparation and handling of foodstuff and may stand in direct contact with all types of food for a short period of time. Ratio (area/volume): 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\*Contact Procurator AB for further information

Food simulant assignment for demonstrating compliance with the overall migration limit

<i>Foods covered</i>	<i>Food simulants in which testing shall be performed</i>
all types of food	1. distilled water or water of equivalent quality or food simulant A; 2. food simulant B; and 3. food simulant D2.
all types of food except for acidic foods	1. distilled water or water of equivalent quality or food simulant A; and 2. food simulant D2.
all aqueous and alcoholic foods and milk products	food simulant D1
all aqueous, acidic and alcoholic foods and milk products	1. food simulant D1; and 2. food simulant B.
all aqueous foods and alcoholic foods up to an alcohol content of 20%	food simulant C
all aqueous and acidic foods and alcoholic foods up to an alcohol content of 20%	1. food simulant C; and 2. food simulant B.

7. Signed for and on behalf of Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director

## EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE (SV)

1. Typ: **För engångsbruk, kontakt med livsmedel**

2. Tillverkarens namn och adress:

**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden

3. Att försäkran om överensstämmelse utfärdats på tillverkarens eget ansvar.

4. Föremålet för försäkran, Produktnummer:

**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**

5. Att föremålet för den försäkran som beskrivs i punkt 4 överensstämmer med den relevanta harmoniserade unionslagstiftningen:

**Förordning (EG) nr 1935/2004 om material och produkter avsedda att komma i kontakt med livsmedel**

**Förordning (EG) nr 2023/2006 om god tillverkningssed när det gäller material och produkter avsedda att komma i kontakt med livsmedel**

6. Produkten är testad av:

SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Scientech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

och kan användas säkert vid beredning och hantering av livsmedel och är även godkänd för kortvarig direktkontakt med alla typer av livsmedel. Förhållande (yta/volym): 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\*Kontakta Procurator AB för mer information

Val av livsmedelssimulator för att påvisa överensstämmelse med gränsvärdet för total migration

<i>Livsmedel som omfattas</i>	<i>Livsmedelssimulatorer i vilka undersökningar ska utföras</i>
Alla typer av livsmedel	1. Destillerat vatten eller vatten av likvärdig kvalitet eller livsmedelssimulator A 2. Livsmedelssimulator B 3. Livsmedelssimulator D2
Alla typer av livsmedel utom sura livsmedel	1. Destillerat vatten eller vatten av likvärdig kvalitet eller livsmedelssimulator A 2. Livsmedelssimulator D2
Samtliga vattenhaltiga och alkoholhaltiga livsmedel samt mjölkprodukter	Livsmedelssimulator D1
Samtliga vattenhaltiga, sura och alkoholhaltiga livsmedel samt mjölkprodukter	1. Livsmedelssimulator D1 2. Livsmedelssimulator B
Samtliga vattenhaltiga livsmedel och alkoholhaltiga livsmedel med en alkoholhalt på upp till 20%	Livsmedelssimulator C
Samtliga vattenhaltiga och sura livsmedel samt alkoholhaltiga livsmedel med en alkoholhalt på upp till 20%	1. Livsmedelssimulator C 2. Livsmedelssimulator B

## 7. Undertecknad för Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director

## EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING (DA)

1. Type: **Til engangsbrug, kontakt med fødevarer**

2. Navn og adresse på fabrikanten:

**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden

3. Denne overensstemmelseserklæring udstedes alene på fabrikantens ansvar.

4. Erklæringens genstand, Produktnummer:

**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**

5. Genstanden for erklæringen, der er beskrevet i punkt 4, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

**Forordning (EF) nr. 1935/2004 om materialer og genstande bestemt til kontakt med fødevarer**  
**Forordning (EF) Nr. 2023/2006 om god fremstillingsmæssig praksis for materialer og genstande bestemt til kontakt med fødevarer**  
**BEK nr 822 af 26/06/2013 om fødevarekontaktmaterialer**

6. Produktet er testet af:

SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Sciencetech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

og kan anvendes sikkert ved tilberedning og håndtering af fødevarer og må komme i direkte kontakt med alle slags fødevarer. Forhold (område/volumen): 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\* Kontakt Procurator AB for at få yderligere oplysninger

## Anvisning af fødevarsimulatorer til dokumentation af overholdelse af den samlede migrationsgrænse

Omfattede fødevarer	Fødevarsimulatorer, i hvilke undersøgelserne skal udføres
alle typer fødevarer	1) destilleret vand eller vand af tilsvarende kvalitet eller fødevarsimulator A 2) fødevarsimulator B og 3) fødevarsimulator D2.
alle typer fødevarer undtagen syreholdige fødevarer	1) destilleret vand eller vand af tilsvarende kvalitet eller fødevarsimulator A og 2) fødevarsimulator D2.
alle vandholdige og alkoholholdige fødevarer samt mælkeprodukter	fødevarsimulator D1
alle vandholdige, syreholdige og alkoholholdige fødevarer samt mælkeprodukter	1) fødevarsimulator D1 og 2) fødevarsimulator B.
alle vandholdige fødevarer og alkoholholdige fødevarer med et alkoholindhold på op til 20%	fødevarsimulator C
alle vandholdige fødevarer og syreholdige og alkoholholdige fødevarer med et alkoholindhold på op til 20%	1) fødevarsimulator C og 2) fødevarsimulator B

### 7. Underskrevet for og på vegne af Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director

## EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS (FI)

1. Tyyppi: **Vain yhteen käyttöön, Elintarvikekäyttöön**
2. Valmistajan ja tarvittaessa valmistajan valtuutetun edustajan nimi ja osoite:

**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden

3. Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.
4. Vakuutuksen kohde, Tuotenumero:

**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**

5. Edellä 4 kohdassa kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen:

**Asetus (EY) N:o 1935/2004, elintarvikkeen kanssa kosketukseen joutuvista materiaaleista**  
**Asetus (EY) nro 2023/2006 elintarvikkeen kanssa kosketukseen joutuvien materiaalien ja tarvikkeiden hyvistä tuotantotavoista**

6. Tuotteen testaa:

SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Sciencetech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

ja niitä voidaan käyttää turvallisesti elintarvikkeiden valmistuksen ja käsittelyn aikana, ja ne voivat olla suorassa kosketuksessa kaikentyyppisten elintarvikkeiden kanssa. Suhde (ala/tilavuus): 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\* Pyydä lisätietoja Contact Procurator AB:ltä

Elintarvikesimulantin valinta kokonaissiirtymän raja-arvon vaatimustenmukaisuuden osoittamiseksi

<i>Soveltamisalaan kuuluvat elintarvikkeet</i>	<i>Elintarvikesimulantit, joilla testaus tehdään</i>
kaikki elintarviketyypit	1) tislattu vesi tai vastaavaa laatua oleva vesi tai elintarvikesimulantti A; 2) elintarvikesimulantti B, ja 3) elintarvikesimulantti D2.
kaikki elintarviketyypit, happamia elintarvikkeita lukuun ottamatta	1) tislattu vesi tai vastaavaa laatua oleva vesi tai elintarvikesimulantti A; ja 2) elintarvikesimulantti D2.
kaikki vesi- ja alkoholipitoiset elintarvikkeet ja maitotuotteet	elintarvikesimulantti D1
kaikki vesi- ja alkoholipitoiset ja happamat elintarvikkeet sekä maitotuotteet	1) elintarvikesimulantti D1; ja 2) elintarvikesimulantti B.
kaikki vesi- ja alkoholipitoiset (alkoholipitoisuus enintään 20%) elintarvikkeet	elintarvikesimulantti C
kaikkien vesi- ja alkoholipitoiset (alkoholipitoisuus enintään 20%) ja happamat elintarvikkeet	1) elintarvikesimulantti C; ja 2) elintarvikesimulantti B.

## 7. Puolesta allekirjoittanut Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director



## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG (DE)

1. Art: **Zum einmaligen Gebrauch, Lebensmittelkontakt**
2. Name und Anschrift des Herstellers:  
**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden
3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
4. Gegenstand der Erklärung, Produktnummer:

**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**

5. Der unter Nummer 4 beschriebene Gegenstand der Erklärung entspricht den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

**Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen**

**Verordnung (EU) Nr. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen**

6. Das Produkt wurde getestet von:

SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Sciencetech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

und kann bei der Zubereitung von Lebensmitteln und beim Umgang damit sicher verwendet werden.  
Es hält dem kurzzeitigen Kontakt mit allen Arten von Lebensmitteln stand. Verhältnis  
(Bereich/Volumen): 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\* Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Procurator AB

## Zuordnung der Lebensmittelsimulanzen zum Nachweis der Einhaltung des Gesamtmigrationsgrenzwerts

<i>Betroffene Lebensmittel</i>	<i>Lebensmittelsimulanzen, in denen die Prüfung durchzuführen ist</i>
Alle Arten von Lebensmitteln	1. Destilliertes Wasser oder Wasser von gleicher Qualität oder Lebensmittelsimulanz A; 2. Lebensmittelsimulanz B und 3. Lebensmittelsimulanz D2.
Alle Arten von Lebensmitteln außer säurehaltigen Lebensmitteln	1. Destilliertes Wasser oder Wasser von gleicher Qualität oder Lebensmittelsimulanz A und 2. Lebensmittelsimulanz D2
Alle wässrigen und alkoholischen Lebensmittel und alle Milcherzeugnisse	Lebensmittelsimulanz D1
Alle wässrigen, säurehaltigen und alkoholischen Lebensmittel und alle Milcherzeugnisse	1. Lebensmittelsimulanz D1 und 2. Lebensmittelsimulanz B
Alle wässrigen Lebensmittel und alkoholische Lebensmittel mit einem Alkoholgehalt bis zu 20%	Lebensmittelsimulanz C
Alle wässrigen und säurehaltigen Lebensmittel und alkoholische Lebensmittel mit einem Alkoholgehalt bis zu 20%	1. Lebensmittelsimulanz C und 2. Lebensmittelsimulanz B

### 7. Unterzeichnet für und im Namen von Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director

## EU-CONFORMITEITSVERKLARING (NL)

1. Type: **Voor eenmalig gebruik, levensmiddelen**
2. Naam en adres van de fabrikant:  
**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden
3. Deze conformiteitsverklaring wordt op eigen verantwoording van de fabrikant verstrekt.
4. Voorwerp van de verklaring, productnummer:  
  
**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**
5. Het in punt 4 beschreven voorwerp is conform met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

**Verordening (EG) nr. 1935/2004 inzake materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen**

**Verordening (EC) Nr. 2023/2006 betreffende goede fabricagemethoden voor materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen**

6. Het product is getest door:

SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Sciencetech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

en kan veilig worden gebruikt voor de bereiding en behandeling van levensmiddelen en mag gedurende korte tijd in direct contact komen met alle soorten levensmiddele.  
Suhe (pindala/maht): 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\* Neem contact op met Procurator AB voor meer informatie

Te gebruiken levensmiddelsimulanten om aan te tonen dat aan de totale migratielimiet wordt voldaan

<i>Levensmiddelen</i>	<i>Voor de tests te gebruiken levensmiddelsimulanten</i>
alle soorten levensmiddelen	1) gedestilleerd water of water van gelijkwaardige kwaliteit of levensmiddelsimulant A; 2) levensmiddelsimulant B, en 3) levensmiddelsimulant D2.
alle soorten levensmiddelen met uitzondering van zure levensmiddelen	1) gedestilleerd water of water van gelijkwaardige kwaliteit of levensmiddelsimulant A, en 2) levensmiddelsimulant D2.
alle waterige en alcoholhoudende levensmiddelen en melkproducten	levensmiddelsimulant D1
alle waterige, zure en alcoholhoudende levensmiddelen en melkproducten	1) levensmiddelsimulant D1, en 2) levensmiddelsimulant B.
alle waterige levensmiddelen en alcoholhoudende levensmiddelen met een alcoholgehalte tot 20%	levensmiddelsimulant C
alle waterige en zure levensmiddelen en alcoholhoudende levensmiddelen met een alcoholgehalte tot 20%	1) levensmiddelsimulant C, en 2) levensmiddelsimulant B.

7. Ondertekend voor en namens Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director

## ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON (ET)

1. Tüüp: **Ühekordseks kasutamiseks, Toiduga kokkupuutumiseks**
2. Tootja ja vajaduse korral tema volitatud esindaja nimi ja aadress:

**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden

3. Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.
4. Deklareeritav toode, Tootenumbrer:

**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**

5. Punktis 4 nimetatud deklareeritav toode on kooskõlas asjaomaste liidu ühtlustamisõigusaktidega:

**Määrus (EÜ) nr 1935/2004, toiduga kokkupuutumiseks ettenähtud materjalide ja esemete kohta**

**Määrus (EÜ) nr 2023/2006 toiduga kokkupuutumiseks ettenähtud materjalide ja esemete heade tootmistavade kohta**

6. Toodet on testinud:

SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Sciencetech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

ja seda võib kasutada toiduainete töötlemisel ja käitlemisel. Samuti võib see puutuda lühiajaliselt vahetult igasuguse toiduga. Suhe (pindala/maht): 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\* Lisateabe saamiseks võtke ühendust ettevõttega Procurator AB

Toidu mudelaine valimine üldise ainete migratsiooni piinormile vastavuse tõendamiseks

<i>Hõlmatud toidutüübid</i>	<i>Toidu mudelained, millega katse läbi viiakse</i>
Kõik toidutüübid	1) Destilleeritud vesi või samaväärse kvaliteediga vesi või toidu mudelaine A; 2) toidu mudelaine B ja 3) toidu mudelaine D2.
Kõik toidutüübid, välja arvatud happelised toidud	1) Destilleeritud vesi või samaväärse kvaliteediga vesi või toidu mudelaine A; ja 2) toidu mudelaine D2.
Kõik vee- ja alkoholipõhised toidud ning piimatooted	Toidu mudelaine D1
Kõik vee- ja alkoholipõhised toidud, happelised toidud ning piimatooted	1) Toidu mudelaine D1 ja 2) toidu mudelaine B.
Kõik veepõhised toidud ja kuni 20% alkoholisisaldusega alkoholipõhised toidud	Toidu mudelaine C
Kõik veepõhised ja happelised toidud ning kuni 20% alkoholisisaldusega alkoholipõhised toidud	1) Toidu mudelaine C ja 2) toidu mudelaine B.

7. Alla kirjutanud kelle poolt ja nimel Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (PL)

1. Rodzaj: **Do jednorazowego użytku, kontaktu z żywnością**
2. Imię i nazwisko lub nazwa i adres producenta:  
**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji, Numer produktu:  
**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

**Rozporządzenie (WE) NR 1935/2004 w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością**  
**Rozporządzenie (WE) nr 2023/2006 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu przeznaczonych do kontaktu z żywnością**

6. Ten produkt został przetestowany przez:

SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Scientech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

i może być bezpiecznie stosowany podczas przygotowywania i przetwarzania produktów spożywczych oraz może pozostawać w bezpośrednim kontakcie z ze wszystkimi rodzajami żywności. Proporcja (powierzchnia/objętość): 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\* Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z Procurator AB

Przyporządkowanie płynu modelowego imitującego żywność w celu wykazania zgodności z limitami migracji globalnej

Żywność	Płyny modelowe imitujące żywność, w których przeprowadza się badania
Wszystkie rodzaje żywności	1) woda destylowana lub woda o równoważnej jakości, lub płyn modelowy A; 2) płyn modelowy B; oraz 3) płyn modelowy D2
Wszystkie rodzaje żywności z wyjątkiem żywności kwaśnej	1) woda destylowana lub woda o równoważnej jakości, lub płyn modelowy A; i 2) płyn modelowy D2
Wszystkie rodzaje żywności uwodnionej i żywności zawierającej alkohol oraz przetwory mleczne	płyn modelowy D1
Wszystkie rodzaje żywności uwodnionej, kwaśnej i żywności zawierającej alkohol oraz przetwory mleczne	1) płyn modelowy D1; i 2) płyn modelowy B
Wszystkie rodzaje żywności uwodnionej i żywności zawierającej nie więcej niż 20% alkoholu	płyn modelowy C
Wszystkie rodzaje żywności uwodnionej i kwaśnej oraz żywności zawierającej nie więcej niż 20% alkoholu	1) płyn modelowy C; i 2) płyn modelowy B.

7. Podpisano w imieniu Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director



## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ (FR)

1. Type: **Usage unique, convient pour aliments**
2. Nom et adresse du fabricant:  
**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden
3. La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.
4. Objet de la déclaration, Numéro de produit:

**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**

5. L'objet de la déclaration décrit au point 4 est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

**Règlement (CE) No 1935/2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires**

**Règlement (CE) n° 2023/2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires**

6. Le produit a été testé par:

SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Sciencetech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

et peut être utilisé en toute sécurité pendant la préparation et la manipulation d'aliments et peut être en contact direct avec tous les types d'aliments. Rapport (superficie/volume) : 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\* Contactez Procurator AB pour de plus amples informations

Affectation des simulants de denrées alimentaires pour démontrer le respect de la limite de migration globale

<i>Denrées alimentaires concernées</i>	<i>Simulants de denrées alimentaires dans lesquels les essais doivent être exécutés</i>
Tous types de denrées alimentaires	1) Eau distillée ou eau de qualité équivalente ou simulant de denrée alimentaire A; 2) simulant de denrée alimentaire B; et 3) simulant de denrée alimentaire D2.
Tous types de denrées alimentaires, à l'exception des denrées alimentaires acides	1) Eau distillée ou eau de qualité équivalente ou simulant de denrée alimentaire A; et 2) simulant de denrée alimentaire D2.
Toutes les denrées alimentaires aqueuses et alcooliques et tous les produits laitiers	Simulant de denrée alimentaire D1
Toutes les denrées alimentaires aqueuses, acides et alcooliques et tous les produits laitiers	1) Simulant de denrée alimentaire D1; et 2) simulant de denrée alimentaire B.
Toutes les denrées alimentaires aqueuses et les denrées alimentaires alcooliques titrant jusqu'à 20%	Simulant de denrée alimentaire C
Toutes les denrées alimentaires aqueuses et acides et les denrées alimentaires alcooliques titrant jusqu'à 20%	1) Simulant de denrée alimentaire C; et 2) simulant de denrée alimentaire B.

7. Signé par et au nom de Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director

## DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD (ES)

1. Tipo: **Solo uso, contacto con alimentos**
2. Nombre y dirección del fabricante:  
**Procurator AB**  
P.O. Box 9504  
SE-200 39 Malmö, Sweden
3. La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.
4. Objeto de la declaración, número de producto:

**40713119 Worksafe PE Aprons Blue 1300x1100x0,1**  
**40713120 Worksafe PE Aprons Blue 1600x1100x0,1**  
**40713123 Worksafe PE Aprons Blue 1500x1100x0,1**  
**40713124 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,035**  
**40713125 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,03**  
**40713126 Worksafe PE Aprons Blue 1500x850x0,03**  
**40713171 Worksafe PE Aprons Blue 1400x850x0,05**  
**40713172 Worksafe PE Aprons Blue 1600x850x0,05**  
**40713173 Worksafe PE Aprons Blue 1300x850x0,035**  
**40713183 Worksafe PE Aprons Blue 1100x850x0,035**  
**40713191 Worksafe PE Aprons Blue 1700x1100x0,1**

5. El objeto de la declaración descrito en el punto 4 anterior es conforme con la legislación de armonización de la Unión aplicable:

**Reglamento (CE) No 1935/2004 sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos**

**Reglamento (UE) n.º 2023/2006 sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos**

6. El producto ha sido probado por:

SGS-CSTC Standards Technical Services (Guangzhou) Co., Ltd.  
198 Kezhu Road  
Scientech Park Guangzhou Economic & Technology Development District  
Guangzhou, China

Certificate registered no. **CANAF1904201002** Date: **22/3 2019**

y puede ser utilizado con seguridad durante la preparación y la manipulación de alimentos y puede estar en contacto directo con con todo tipo de alimentos. Relación (área/volumen): 6.0.

Test	Simulant used	Conditions	Result
Overall migration	B: Acetic acid 3%	2 hrs at 70°C	Pass*
	A: Ethanol 10%	2 hrs at 70°C	Pass*
	D2: Ethanol 95%	2 hrs at 60°C	Pass*
	D2: Isooctane	0.5 hrs at 40°C	Pass*
Specific migration	B: Acetic acid 3%	0.5 hrs at 40°C	Pass*
<b>Not tested for: N/A</b>			

\*Para más información, póngase en contacto con Procurator AB

Asignación de simulantes alimentarios para demostrar la conformidad con el límite de migración global

<i>Alimentos cubiertos</i>	<i>Simulantes alimentarios en los que se deben efectuar las pruebas</i>
todos los tipos de alimentos	1) agua destilada o agua de calidad equivalente o simulante alimentario A; 2) simulante alimentario B; y 3) simulante alimentario D2.
todos los tipos de alimentos excepto los alimentos ácidos	1) agua destilada o agua de calidad equivalente o simulante alimentario A; y 2) simulante alimentario D2.
todos los alimentos acuosos y alcohólicos y los productos lácteos	simulante alimentario D1
todos los alimentos acuosos, ácidos y alcohólicos y los productos lácteos	1) simulante alimentario D1; y 2) simulante alimentario B.
todos los alimentos acuosos y los alimentos alcohólicos hasta un grado alcohólico del 20%	simulante alimentario C
todos los alimentos acuosos y ácidos y alcohólicos hasta un grado alcohólico del 20%	1) simulante alimentario C; y 2) simulante alimentario B.

7. Firmado por y en nombre de Procurator AB

**Malmö, 12/3 2019:**



Anders Larsson, Category & Sourcing Director