



# NORMPACK-CERTIFIKAT

Registreringsnr:

010 06 100 4603 33

Giltigt till och med:

2019-06-01

**Handelsnamn (typ och/eller art-nr):**

Nitril gloves art no 125811, 125812, 125813, 125814, 25811, 25812, 25813, 25814, 25821, 25822, 25823, 25824, 5315328, 5315329

**Typ av material:**

Ej Polyolefiner

**Ange samtliga skikt i materialet/produkten - börja med skikt som är närmast livsmedlet:**

Nitril rubber

**Lämplig för livsmedelskategorier**

01. Drycker		02. Spannmål		03. Choklad mm		04. Frukt & grönt		05. Fett		06. Animaliska produkter		07. Mjolkprodukter		08. Diverse produkter				
01.01	01.03			03.01	03.03B	04.01A	04.04	05.01		06.01	06.04	07.01A	07.03	08.01	08.04	08.07	08.10	
01.02				02.05A	03.02A.IBB.IB.II	04.02B	04.05C	05.02		06.02	06.05B	07.02	07.04B	08.02	08.05	08.08A	08.11B	
				02.06A		04.03C				06.03	06.05**			08.03A.I	08.06A		08.15	

**Kontakttid vid hantering och lagring av livsmedlet**

Tid	<15 min																	
Temp. °C	<40°																	

Innehåller dubbelfunktionskemikalier (E-nummer)

Nej

Om JA, vilka nummer?

E-nr

**CAS-nr eller PM/ref-nr (Ska anges då det finns kemikalier med SML i materialet/produkten)****Övrig information, ex begränsningar och specifikationer**

Kontakt tid 10 min 40C enligt BfR - gummi

**Tester/Beräkningar**

Simulatorerna utgörs av:

A:10% EtOH-Etanol, B:3% HAC-Ättiksyra, C:20% EtOH-Etanol, D1:50% EtOH-Etanol, D2:Olivolja, E:MPPO

x=Screening, \*För Livsmedelstyp 01.04 gäller D2= 95% EtOH, \*\*Avser hela ägg

FRF: 1  
FRF(E): Nej

Funktionell barriär

Nej

Simulator:	Total Migration				
	A	B	C	D1	D2
Tid	0,5 h	0,5 h	x	x	0,5 h
Temp. °C	40	40	x	x	40
Tid					
Temp. °C					

Simulator:	Specifik Migration					
	A	B	C	D1	D2	E
Tid	0,5 h	0,5 h				
Temp. °C	40	40				
Tid						
Temp. °C						

Resultat mg/kg	<60	Metodik	Mätning
Migrationstest	Migrationstest på hela konstruktionen		

Resultat mg/kg	<60	Metodik	Mätning
PAA	Nej	Metaller	<SML
Yta, dm <sup>2</sup>		Vol, dm <sup>3</sup>	0,2

**Certifikatägaren garanterar att tillverkningen uppfyller krav enligt:**

-Art 17, L 1935/2004 rörande spårbarhet

Ja

Förklaring om överensstämmelse

Ja

L 2023/2006 rörande God tillverkningssed

Ja

Råmförordning 1935/2004

Ovanstående material/produkt är i överensstämmelse med kraven i regelverken som finns i Normpack-Normen (se baksida)

**Certifikatägaren intygar att:**

- det finns tydlig spårbarhet av vilka material/produkter som omfattas av certifikatet
- inga förändringar görs i sammansättningen som påverkar deklARATIONEN (§5 Normpack Norm)
- Normpack Normens krav på samråd uppfylls (§3 Normpack Norm)

**Normpacks sekretariat intygar att:**

- ovanstående material/produkt vid certifikatutfärdandet är i överensstämmelse med kraven i Normpack- Normen (se baksidan av certifikatet) samt att komplett dokumentations-sunderlag finns

Certifikatägare	
Företag	Teampac AB
Webbadress (URL)	<a href="http://www.teampac.se">www.teampac.se</a>
Datum:	2017-12-14
Produktansvarig, signatur:	
Namnfortydligande:	Nicolas Jorge Sanchez

Granskad av Normpacks sekretariat	
Datum	2017-06-01
Stämpel och underskrift	
Namnfortydligande:	Kristina Salmén

Båda underskrifterna krävs för att certifikatet ska vara giltigt och länkat till Normpack certifikat katalog on line

Observera att om materialet/produkten utsätts för efterföljande bearbetning, gäller inte certifikatet och det åligger det bearbetaren att ansvara för att lagkraven uppfylls.

2017-05-23