

## Overensstemmelseserklæring

|                |  |
|----------------|--|
| Firmanavn      | Norlip A/S   |
| Adresse        | Svejsegangen 12  |
|                | DK 2690 Karlslunde   |
| Kontaktperson  | Jesper Philipsen   |
| Telefon        | +45 46151400   |
| E-mail adresse | <a href="mailto:jp@norlip.com">jp@norlip.com</a>   |
| Website        | <a href="http://www.norlip.dk">www.norlip.dk</a> - på website findes link til FVST's besøgsrapporter |

### Kunde

|                |  |
|----------------|--|
| Firmanavn      | ANTALIS A/S  |
| Adresse        | BASTRUPGÅRDSVEJ 8-10   |
|                | 7500 HOLSTEBRO   |
| Kontaktperson  | Trine Poulsen  |
| Telefon        | +49 3383230780   |
| E-mail adresse | Trine Poulsen < <a href="mailto:trine.poulsen@ANTALIS.COM">trine.poulsen@ANTALIS.COM</a> > |

### Identifikation af produktet

|                        |  |
|------------------------|--|
| Produktnummer          | Varenr. : 180-002420 Format 240X450/50+40X0,035 MM<br>Antalis varenr. 1290192-000  |
| Batchnummer            | 148966   |
| Produkttype            | Low Density PolyEthylen  |
| Anvendt råvare         | Lotréne FD0274-S   |
| Fødevaretype           | Kan anvendes til alle typer fødevarer under de specificerede anvendelsesbetingelser  |
| Anvendelsesbetingelser | Folien er testet ved 40 °C i 10 dage. Dette dækker enhver opbevaringstid ved stuetemperatur eller derunder, inklusive emballering under varmpåfyldningsbetingelser og/eller opvarmning til op til 70 °C ≤ T ≤ 100 °C i maksimalt $t = 120/2^{(T-70)/10}$ minutter.<br>Kan også anvendes til frost ned til -35 °C, såfremt folien kvaliteten er min. 40 My. |
| Holdbarhed             | Produktet har ingen udløb på holdbarheden, så længe produktet opbevares i sin originalemballage og opbevares tørt og i temperatur fra 1° - 28°. Produktionsdata for dette varenummer/batchnummer gemmes i to år fra produktionsdatoen. Derefter er der ikke længere sporbarhed på dette batchnummer.   |

### Overensstemmelse

Produktet er fremstillet i henhold til retningslinjerne i GMP-forordningen 2023/2006/EF, og opfylder kravene i artikel 3, artikel 11, stk. 5, artikel 15 og artikel 17 i Rammeforordningen 1935/2004/EF, samt kravene i Plastforordningen 10/2011/EU med efterfølgende ændringer.

Polymeren består udelukkende af monomerer og udgangsstoffer fra positivlisten ( Bilag I ) i Plastforordningen 10/2011/EU, med senere ændringer.

### Udgangsstoffer med en specifik migrationsgrænse (SMG) eller anden restriktion

Følgende udgangsstoffer har en specifik migrationsgrænse (SMG) eller anden restriktion, jf. Bilag I og II i 10/2011/EU med efterfølgende ændringer, indgår i plastråvaren, eller masterbatch, i mængder der teoretisk set kan give en overskridelse af SMG'en/restriktionen:

| MKF-stof Nr. | REF. no. | CAS nr. | Kemisk navn | SMG | Restriktion |
|--------------|----------|---------|-------------|-----|-------------|
|              |          |         |             |     |             |

## Overensstemmelse for farver

Farvestoffer (pigmenter) er ikke reguleret af 10/2011/EU, men alle bærestoffer og hjælpestoffer i en farvemasterbatch er. Disse er specificeret ovenfor hvis der er omfattet af en SMG eller restriktion, eller nedenfor hvis de er dual-use.

Anvendte farvestoffer er i overensstemmelse med 1935/2004/EF, og 2023/2006/EF ved at være i overensstemmelse med følgende guideline eller lovgivning:

- BfR IX. Colourants for plastics and polymers
- US-CFR Title 21, Chapter 3, §178.3297 Colorants for polymers
- Other relevant regulation or guideline: \_\_\_\_\_

## Dual-use additiver

Folien indeholder følgende dual-use additiver med en restriktion i fødevarer: **ingen relevante mængder**

| Kemisk navn | Cas. Nr. | Mængde i produktet (‰) |
|-------------|----------|------------------------|
|             |          |                        |

## Funktionel barriere

Indeholder produktet en funktionel barriere?

Nej

Ja

Hvis folien indeholder en funktionel barriere, bekræftes det at folien opfylder kravene i Plastforordningen 10/2011/EU, med senere ændringer, artikel 13, stk. 2, 3 og 4, eller artikel 14, stk. 2 og 3.

## Samlet migrationstest

Det bekræftes at folien overholder kravene til samlet migration under de specificerede anvendelsesbetingelser. En kopi af migrationstesten er medsendt eller tilgængelig.

## Specifik migrationstest

Hvis der er angivet SMG-værdier, eller andre restriktioner, ovenfor, skal er produktet testet for specifik migration i henhold til Plastforordningen 10/2011/EU, og overholder SMG'en, eller restriktionen, under de specificerede anvendelsesbetingelser.


Der er ikke foretaget specifik migrationstest da LOTRENE FD0274-S kun indeholder stoffer der ikke er omfattet af en SMG eller anden restriktion.

Dette fremgår af vedhæftede LOTRENE - Regulatory Compliance Certificate for råvare FD0274-S.

## MOSH/MOAH og POSH/POAH

Folien er testet for afsmitning af stoffer karakteriseret som MOSH/MOAH og POSH/POAH. Afsmitningen overholder kravene i udkast til Zweiundzwanzigste Verordnung zur Änderung der Bedarfsgegenständeverordnung, Bearbeitungsstand: 07.03.2017.

## Underskrift

|             |  |
|-------------|--|
| Dato        | 09-01-2024   |
| Navn        | Jesper Philipsen   |
| Underskrift | <br><b>NORLIP A/S</b><br>Plasticemballage<br>Svejsegangen 12<br>2690 Karlslunde<br>Tlf. 46 15 14 00 |