

CERTIFICATE

La empresa

NV EVOLUTIA, S.L.
Pol. Ind. El Altet
C/ El Fos 7
46870 ONTENIENTE, SPAIN

está autorizada, según el STANDARD 100 by OEKO-TEX® y nuestro informe de ensayo nº. **20210K0614**, a usar la marca STANDARD 100 by OEKO-TEX®



para los siguientes artículos:

Tejidos no tejidos producidos a partir de viscosa 100% (en color blanco), 100% poliéster 100% (en colores blanco y negro) y viscosa/poliéster (en color blanco), tejidos no tejidos unidas por aire (en colores blanco y verde) y telas no tejidas unidas por agujas (en colores blanco y negro) producidas a partir de poliéster, tejido no tejido entrelazado hidráulicamente desechable (en color blanco) producidas a partir de viscosa/pulpa de madera. Tejido no tejido extrusionado y calandrado, soplado por fusión y sus estructuras compuestas producidas a partir de polipropileno teñido de blanco y masterbatch (tintado con pigmento) y polipropileno/polietileno, con y sin laminación de PE (en color blanco y azul) y aditivos que incluyen estabilizador UV. Tejidos no tejidos de polipropileno 100% en color blanco. Tejido no tejida de poliamida blanco, negro y tintadas en colores. Tejido no tejido hechos de viscosa 100%, Lenzing™ 100%, Lyocell 100%, poliéster 100% y sus mezclas entre sí en color blanco, Tejido no tejido entrelazado hidráulicamente de poliéster / poliamida 6 en blanco. Producido mediante el uso de materiales certificados según el Standard 100 de OEKO-TEX®.

Los resultados de la inspección realizada según el STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Apéndice 4, **clase de productos II**, muestran que los artículos mencionados anteriormente cumplen los requisitos ecológico-humanos del STANDARD 100 by OEKO-TEX® actualmente establecidos en el Apéndice 4 para artículos en contacto directo con la piel.

Los artículos certificados cumplen con requisitos del anexo XVII del REACH (incluyendo el uso de colorantes azo, níquel, etc...), así como con los requisitos americanos en cuanto al contenido total de plomo en artículos de niños (CPSIA; con excepción de accesorios hechos de cristal) y del estándar chino GB 18401:2010 (requisito de etiquetado no verificado).

El titular de este certificado se compromete con el instituto, mediante una declaración de conformidad según la norma ISO17050-1, a colocar la etiqueta STANDARD 100 by OEKO-TEX® únicamente en los artículos que se correspondan con las muestras ensayadas. La conformidad se comprueba mediante auditorías.

El certificado 20180K0659 es válido hasta el 30.04.2022

Alcoy (Alicante) España, 16.03.2021

Silvia Devesa Valencia

Subdirectora Innovación

Isabel Soriano Sarrió

Jefa Área Innovación



CERTIFICATE

The company

NV EVOLUTIA, S.L.
Pol. Ind. El Altet
C/ El Fos 7
46870 ONTENIENTE, SPAIN

is granted authorisation according to STANDARD 100 by OEKO-TEX® to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark, based on our test report **20210K0614**



for the following articles:

Spun lace non-woven fabrics produced from, 100% viscose (in white color), 100% polyester (in colours white and black) and viscose/polyester (in colour white), air through bonded non-woven fabrics (in colours white and green) and needle punched non-woven fabrics (in colours white and black) produced from polyester, wet lace flushable non-woven fabrics (in colour white) produced from viscose/wood pulp. Nonwoven spunbonded, melt blown and their composite structures produced from white and masterbatch (pigment dyestuff) dyed polypropylene and polypropylene/polyethylene, with and without PE lamination (in colour white and blue) and additives including UV stabiliser. Non woven fabrics made of 100% polypropylene in white color. White, mass black and dyed in colours polyamide non-wovens fabric. Nonwoven spun lace fabrics made of 100 % viscose, 100 % Lenzing™ Lyocell, 100 % polyester and their blends among each other in colour white, hydro-entangled spun bond fabric made of polyester/polyamide 6 in white. Produced by using materials certified according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®.

The results of the inspection made according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Annex 4, **product class II** have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the STANDARD 100 by OEKO-TEX® presently established in Annex 4 for products with direct contact to skin.

The certified articles fulfil requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo colourants, nickel release, etc.), the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA; with the exception of accessories made from glass) and of the Chinese standard GB 18401:2010 (labelling requirements were not verified).

The holder of the certificate, who has issued a conformity declaration according to ISO 17050-1, is under an obligation to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark only in conjunction with products that conform with the sample initially tested. The conformity is verified by audits.

The certificate 2018OK0659 is valid until 30.04.2022

Alcoy (Alicante) España, 16.03.2021

Silvia Devesa Valencia
Innovation Assistant Manager

Isabel Soriano Sarrió
Chief of Innovation Area

