



# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

### ORIGINAL BUFF, S.A.

se le concede el certificado OEKO-TEX® STANDARD 100  
y los derechos de uso de la marca

#### ALCANCE

Accesorios de cabeza y cuello para uso deportivo y profesional fabricados con tejidos de poliéster reciclado (mínimo 20% de material post consumo, hecho de botellas PET) (incluye tejido polar), poliamida reciclada (mínimo 20% de material pre-consumo proveniente de hilos), su mezcla entre ellos y con poliéster, poliamida, fibra antiestática o elastano, tintados en hilos o tintados con colorantes dispersos, ácidos, reactivos y catiónicos, estampación digital con tintas pigmentarias por sublimación (incluye rosa y amarillo fluorescentes). Los productos pueden ser acabados con membranas Goretex (ePTFE), con productos antibacterianos (Polygiene® Technology) y/o biocidas (Insect Shield Technology) aceptados por OEKO-TEX® y/o con acabado Heiq Cooling Technology. Todos los productos pueden incluir: Logo Buff en transfer, etiquetas transfers, etiquetas tejidas, etiquetas estampadas, tejido no tejido de polipropileno, cintas reflectantes, hilo de coser, tiradores de goma, gomas, velcro y viseras laminadas de poliuretano.

#### CLASE DE PRODUCTOS

II (artículos en contacto directo con la piel) - anexo 4

Puede encontrar más información sobre el cumplimiento (REACH, SVHC, POP, GB18401, etc.) en [oeko-tex.com/en/faq](https://oeko-tex.com/en/faq).

El certificado se basa en los métodos de ensayo y los requisitos OEKO-TEX® STANDARD 100 que estaban vigentes en el momento de la evaluación.



2005AN4661  
AITEX

Este certificado 2005AN4661 es válido hasta  
15.10.2024.

#### DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2024OK0142
- ✓ Declaración de conformidad según EN ISO 17050-1 como es requerido por OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Términos de uso

Isabel Soriano Sarrià  
Subdirectora de Lab

les

Alcoy (Alicante) España, 2024-01-17





# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

**ORIGINAL BUFF, S.A.**

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification  
and the right to use the trademark.

### SCOPE

Head and neck accessories for sports and professional use made of recycled polyester (minimum 20% post-consumer material, made from PET bottles) (includes fleece fabric) and its blends with recycled polyamide (minimum 20% post-consumer material from yarns), polyester, polyamide, antistatic fibers or elastane, yarn-dyed or dyed with disperse, acid, reactive and cationic dyestuff, digital printing with sublimation pigment inks (including fluorescent colors pink and yellow). The products can be finished with Goretex membranes (ePTFE), with antibacterial products (Polygiene® Technology) and/or biocides (Insect Shield Technology) accepted by OEKO-TEX® and/or with a Heiq Cooling Technology finish. All products may include: Buff logo in transfer, transfer labels, woven labels, printed labels, polypropylene non-woven fabric, reflective tapes, sewing yarns, rubber tapes, elastics, velcro and polyurethane laminated visors.

### PRODUCT CLASS

II (products with direct contact to skin) - Annex 4

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on [oeko-tex.com/en/faq](https://oeko-tex.com/en/faq).

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.



This certificate 2005AN4661 is valid until  
**15.10.2024.**

### SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2024OK0142
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Isabel Soriano Sarrió  
Laboratories and International Offices Subdirector

Alcoy (Alicante) España, 2024-01-17







# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

ORIGINAL BUFF, S.A.

erhält die OEKO-TEX® STANDARD 100 Zertifizierung  
und das Recht zur Nutzung der Marke.

### SCOPE

Kopf- und Halsaccessoires für Sport und Beruf aus recyceltem Polyester (mindestens 20 % Post-Consumer-Material, hergestellt aus PET-Flaschen) (einschließlich Fleecestoff) und dessen Mischungen mit recyceltem Polyamid (mindestens 20 % Post-Consumer-Material aus Produktionsabfällen), konventionelles Polyester, konventionelles Polyamid und Elasthan, garngefärbt oder gefärbt mit Dispersions-, Säure-, vormetallisierten, reaktiven und kationischen Farbstoffen, Digitaldruck mit Sublimationspigmenttinten, einschließlich fluoreszierender Farbstoffe: gelb und orange. Das Zubehör kann mit Goretex-Membranen (ePTFE), mit von OEKO-TEX® akzeptierten antibakteriellen Produkten (Polygiene® Technology) und/oder Bioziden (Insect Shield Technology) und/oder mit Heiq Cooling Technology ausgerüstet werden. Zu den Zubehörteilen können gehören: Transferetiketten, gewebte Etiketten, bedruckte Etiketten, Polypropylen-Vliesstoffe, reflektierende Bänder, Nähgarne, ... [Für den kompletten Scope bitte den QR Code scannen]

### PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - Annex 4

Weitere Compliance-Informationen (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) finden Sie hier: [oeko-tex.com/en/faq](https://oeko-tex.com/en/faq).

Das Zertifikat basiert auf den zum Zeitpunkt der Zertifizierung gültigen Prüfmethoden und Anforderungen des OEKO-TEX® STANDARD 100.



STANDARD  
100



2005AN4661  
AITEX

Dieses Zertifikat 2005AN4661 ist gültig bis  
15.10.2024.

### BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : 2024OK0142
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

Isabel Soriano Sarrio  
Laboratories and International Offices Subdirector

Alcoy (Alicante) España, 2024-01-17

