



MASKA MASECZKA OCHRONNA BAWEŁNIANA NIEBIESKA

STARA CENA: PLN

PROMOCJA: **1,00** PLN

CZAS WYSYŁKI: 24 GODZINY



OPIS PRZEDMIOTU

MASKA MASECZKA BAWEŁNIANA OCHRONNA CERTYFIKAT OEKO-TEX - niebieska



Maseczka ochronna dwuwarstwowa uszyta w Polsce z bawełny o wysokiej gramaturze.

PRODKUKT uszyty w POLSCE!!!

MASKA posiada certyfikaty:OEKO-TEX

• standard100;

STANDARD 100 by OEKO-TEX ® jest wiodącym w świecie znakiem bezpieczeństwa wyrobów włókienniczych. Produkty, którym przyznano ten znak, **są wolne od substancji szkodliwych w stężeniach mających negatywny wpływ na stan zdrowia człowieka** m.in. pestycydów, chlorofenoli, formaldehydu, barwników alergizujących, zabronionych barwników azowych i **ekstrahowalnych metali ciężkich**.

Maseczka **nie powoduje odparzeń skóry** a dzięki temu że jest z bawełny zapewnia idealną cyrkulację powietrza, **nie utrudnia w swobodnym oddychaniu**.

Maska typu unisex. Za pomocą gumek prosto ją dopasować do kształtu i wielkości twarzy.

Maski nadają się **prania i prasowania w temperaturze do 60 stopni**. Pranie w takiej temperaturze **zabija bakterie oraz wirusy**. Nasz produkt wyposażony jest w elastyczne gumki, które **idealnie sprawdzają się w swoim zastosowaniu**. Maseczka posiada szerokie zastosowanie np na rower, bieganie czy jadę na rolkach. **Oślania twarz przed wiatrem, zimnem czy też mrozem.**



Cechy:

- maseczka wielokrotnego użytku
- materiał: 100 % bawełna
- posiada Certyfikat Oeko-Tex
- **produkt uszyty w POLSCE !!!**
- **kolor: niebieski**
- Dzięki gumce nie spada ani nie zsuwa się
- maseczka nie powoduje odparzeń
- bawełna zapewnia idealną cyrkulację powietrza
- miękka gumka i materiał, który się nie kurczy - nawet po wielu praniach
- Prać i prasować w temperaturze 60 stopni
- **Tkanina spełnia wszelkie standardy bezpieczeństwa, jest całkowicie bezpieczna dla skóry.**
- Rozmiar uniwersalny
- Wygodna gumka, nie podrażnia skóry
- Pełen komfort swobodnego oddychania

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



BEZPIECZNY DLA DZIECKA

Instytut Włókiennictwa



PRZYJAZNY DLA CZŁOWIEKA

Instytut Włókiennictwa

