JF 22-3-S

Damen Workwear Fleecejacke Warm-Up, aus nachhaltigem Material, 100% GRS Certified Recycled Polyester | S | weiß







60











Produktbeschreibung

| Fleecestoff, 100% Polyester (recycelt), 280 g/m²

| pflegeleicht, form- und waschbeständig, nachhaltig

| wärmende, nachhaltige Damen-Fleecejacke aus pflegeleichtem Material, mit Stehkragen

| Polyesteranteil aus recyceltem Plastik



INNOVATIVE WORKWEAR EST. 1892

| vielseitig einsetzbar in den Bereichen: Küche, Service, Medizin, Pflege, Wellness, Reinigung und vielem mehr

| auch neben dem Beruf ein idealer Begleiter im Freizeitbereich

entwickelt für hohe Pflegeansprüche (waschbar bis 60 °C, trocknergeeignet)

| wärmende Eigenschaften dank weicher, angerauter Innen- und Außenseite

| femininer Touch dank modernem Raglan-Schnitt im Schulterbereich

| Schulterverstärkungen sorgen für Langlebigkeit des Produkts

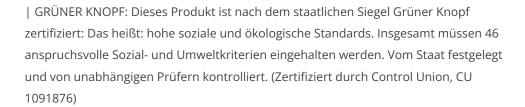
| Gummizug am seitlichen Bund für einen optimalen Sitz

| 2 seitliche Reißverschlusstaschen mit viel Platz und Stauraum

| Reißverschlüsse Ton-in-Ton

| Partnerartikel: Herren Workwear Fleecejacke - JM 37 (Herstellerartikelnummer)

| Global Recycled Standard (GRS): Dieses Produkt ist nach GRS zertifiziert. Es enthält 100% GRS recyceltes Polyester und wurde umweltverträglich und sozial verantwortlich produziert. (Zertifiziert durch Control Union, CU 1091876)



| OEKO-TEX® STANDARD 100: Dieses Produkt ist auf Schadstoffe geprüft und zertifiziert nach OEKO-TEX® STANDARD 100. (Zertifiziert durch Hohenstein, S22-3027)







