

OPSIAL GREENER TOGETHER:

ein Engagement, um die Umweltauswirkungen unserer Produkte zu reduzieren.



Mit seiner **OGT-Reihe** ergreift **OPSIAL** konkrete und messbare Maßnahmen, die sich auf 3 Schwerpunkte konzentrieren:

DESIGN:

Auswahl von recycelten Materialien.

PRODUKTION:

Audits von Produktionsstandorten nach ökologischen, ethischen und sozialen Kriterien.

VERANTWORTUNGSBEWUSSTERE VERPACKUNGEN:

wiederverwertbarer oder recycelter Karton, pflanzliche Druckfarben.



OPSIAL

Ein Komplettsortiment an persönlicher Schutzausrüstung, das Technik, Komfort und Stil vereint.



FUSSSCHUTZ



HANDSCHUTZ



ARBEITSKLEIDUNG



AUGENSCHUTZ



KOPFSCHUTZ



GEHÖRSCHUTZ



ATEMSCHUTZ



HYGIENE



ABSTURZSICHERUNG



GEMEINSAM SCHÜTZEN

STEP'ACT OGT

S3 SRC



VERANTWORTUNGS-
BEWUSSTES
DESIGN

OBERMATERIAL
— ZU 63 %* —
RECYCELT

* außer Zehenkappe und durchtrittsichere Sohle (zu 50 % recycelt)

PRODESCA – April 2023 – unverbindliches Dokument – Bildnachweis: Getty Images • Création dps

YOUR SAFETY, YOUR PERFORMANCE

OPSIAL

STEP'ACT OGT

S3 SRC



EIN VERANTWORTUNGSBEWUSSTERES
DESIGN, EIN ROBUSTES & LEICHTES
PRODUKT



✓ VERANTWORTUNGS- BEWUSSTERES DESIGN

Obermaterial zu 63 % recycelt
(außer Zehenkappe und durchtrittsichere
Sohle, die zu 50 % recycelt wurden)

**Oberstoff, Futter, Laschen, Schnürsenkel und
Verstärkungen** aus zu 100 % recyceltem Polyester

Herausnehmbare Einlegesohle aus zu 70 %
recyceltem Polyurethanschaumstoff

✓ LEICHT

Atmungsaktives Innenfutter
aus 3D-Mesh

Gewicht [Schuhgröße 42] **530 g**



✓ ROBUST

**Verstärkungen an der
Vorderseite und an der Ferse**

Zehenkappe aus Glasfaser
**Metallfreie durchtrittsichere
Sohle**

0%
METALL

Antistatische Außensohle aus
Polyurethan mit doppelter Dichte

NORMEN:

- EN ISO 20345: 2011 S3 SRC
- EN IEC 61340-4-5:2018 ESD

Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen in
trockenen Umgebungen: Ausbaugewerbe, Logistik,
Dienstleistungsgewerbe, Transportwesen etc.
Größen von 36 bis 47.

OPSIAL