

Die ideale Lösung zum Thema  
Umweltschutz für alle



## MATERIAL DATENBLATT

**Produkt:** UNIVERSAL SOCKS  
**Farbe:** grau  
**Zusammensetzung:**  
**Außenhülle:** PP spunbond  
**Füllmaterial:** PP melt blown (pulp)

### Anwendung:

- ideal für die Eingrenzung und Aufnahme von Ölen, Kühl-, Lösungsmitteln, Wasser und anderen nichtaggressiven Flüssigkeiten geeignet
- ideal für die Eingrenzung und Aufnahme von Säuren, Laugen und anderen aggressiven Chemikalien geeignet
- in Notfällen zur Leckagen-Eindämmung und im Dauereinsatz zur Flüssigkeitsaufnahme einsetzbar
- der Inhalt der Saugschläuche besteht aus außerordentlich saugfähigem Polypropylen

### TECHNISCHE PARAMETER

Parameter	Unit	Value	Standard
Durchmesser	cm	8	BS 7959-1:2003
Länge	cm	120	
Gewicht (Füllgewicht)	g	400	
Aufnahmekapazität*	g/g	6 - 9	BS 7959-1:2003
Aufnahmekapazität * MIN	L/piece	2,4	
Sättigungszeit*	min	10	BS 7959-1:2003
Sättigungszeit * MAX	min	60	
Dimensionale /Gewichtstoleranz (+/-)	%	10	

\* Für die Prüfung der Absorptionsparameter wurde destilliertes Wasser bei 20° C +/-2° C verwendet.

### Zertifikate:

Laut der Aussage des Státní Zdravotní Ústav (State Health Institution) Ref.Nr. CZŽP 13-1443/08-229 gültig vom 7.10.2008, diese Produkte sind sicher für die menschliche Gesundheit in Bezug auf den Hautkontakt.

### Notes:

Die Angaben in dieser Veröffentlichung wurde zum besten unserer gegenwärtigen Erkenntnisstand zusammengestellt. Die Empfehlungen und Daten hierin sind nur als informativ ausgelegt werden und nicht entlasten, Nutzer von der Durchführung eigener Tests und Experimente für einen bestimmten Verwendungszweck. Es ist die Verantwortung derer, denen wir liefern unsere Produkte um sicherzustellen, dass Eigentumsrechte, bestehende Gesetze und Rechtsvorschriften eingehalten werden. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt, daher wir behalten uns das Recht vor die Informationen in diesem Dokument nach unserem eigenen Ermessen zu ändern.

Valid since:

5.1.2009