

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/55/EWG

Produktname: Superpad weiß und Super-Hand Pad weiß

---

## 1. Stoff- und Firmenbezeichnung

Handelsname: - Superpad weiß

### Hersteller/Lieferant

Goffex Handels-GmbH  
F.W. Raiffeisen-Str. 25  
D – 52531 Übach-Palenberg

Telefon: (02451) 941130 – Fax. (02451) 941137

### Auskunftsgebender Bereich:

Produktmanagement Tel. : (02451) 941130

---

## 2. Zusammensetzung

Hauptbestandteile: ± 70% Synthetik-Abstrivstoffe (Polyester und Polyamid) ohne Schleifmittel.  
± 30% Bindemittel.

### Physikalische Eigenschaften

Konsistenz	:	fest
Farbe	:	weiß
Geruch	:	neutral
Wasserlöslichkeit	:	unlöslich
Brennbarkeit	:	leicht brennbar
Abrieb	:	sehr gering

### Sonstige Hinweise

Lichtverträglichkeit	:	bei langer Sonnenlichteinwirkung leichte Vergilbung und Versprödung
Entzündbarkeit	:	Selbstentzündbar bei ca. 400° C. Bei Zündflamme leicht entzündbar. Verbrennt rasch mit geringem Ascheanteil.
Verhalten gegenüber Gasen:		neutral

---

## 3. Physiologische Ergebnisse

Hautreizung	:	Methode DEIZ/OECD: nicht reizend
Augenreizung	:	Methode 404 : nicht reizend
Gifttest	:	Methode 1959 : -

---

#### **4. Gesundheitsrisiken**

Verschlucken	:	nicht giftig, nicht verschlucken
Hautkontakt	:	keine
Augenkontakt	:	keine
Einatmen des Abriebs	:	kein Effekt. Bei sehr hoher Konzentration evtl. Beschwerden bei Asthmatikern.

---

#### **5. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Verschlucken	:	Im Notfall Arzt verständigen (nicht giftig)
Hautkontakt	:	keine
Augenkontakt	:	keine
Einatmen des Abriebs	:	keine

---

#### **7. Angaben zur Toxikologie**

Nicht giftig.

---

#### **8. Angaben zur Ökologie**

Grundsätze der Industriehygiene beachten, nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

---

#### **9. Lagerhinweise**

Standort	:	Trocken.
Feuergefahr	:	Mit Zündflamme entflammbar. Starke Rauchentwicklung.
Belüftung	:	normal
Schutzkleidung	:	nicht erforderlich

Die im Betrieb vorgeschriebenen Sicherheitsvorschriften beachten.

---

#### **10. Hinweise bei Feuerausbruch**

Allgemein	:	Es entwickelt sich ein für die Augen und Schleimhäute reizender Rauch.
Löschmittel	:	Wasser, Schaum, CO <sup>2</sup> , Trockenlöschmittel

---

## **11. Hinweise zur Abfallbeseitigung**

Abrassivstoffreste können den entsprechenden Betrieben zur Weiterverarbeitung zugeleitet werden, oder unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften auf Hausmüll-Deponien oder Müllverbrennungsanlagen beseitigt werden.

Abfallschlüssel: 58104/5807

---

## **12. Unbedenklichkeit**

Das Material ist kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoff- und Gefahrgut- Verordnung.

**Druckdatum:** 21. Januar 2019  
**Version Nr. :** 2