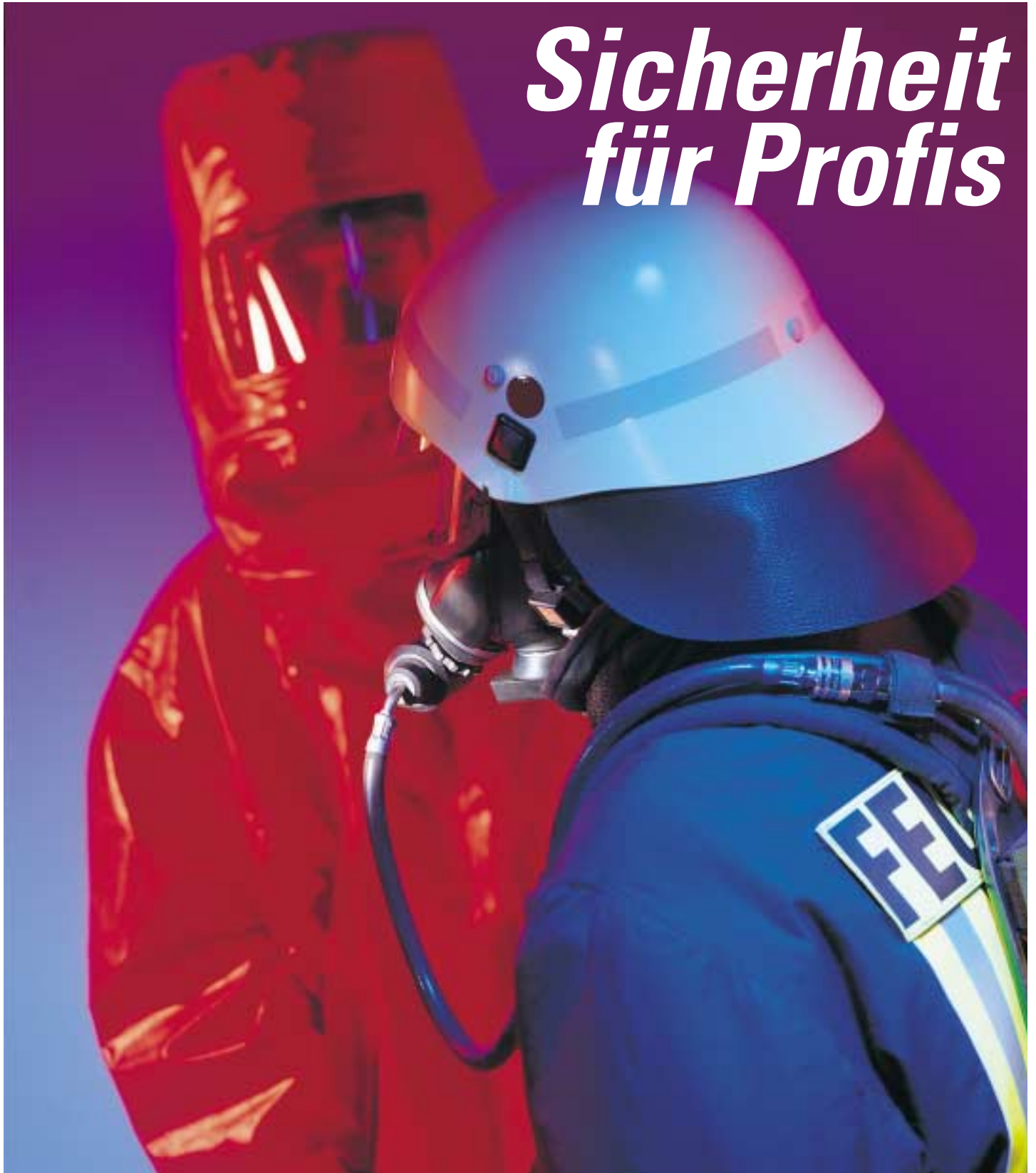


**EW 80<sup>®</sup>**  
**SYSTEME**

***Sicherheit  
für Profis***



## **EW 80<sup>®</sup>clean:** **Spezialreiniger** **zur schonenden** **Reinigung** **von Schutz-** **ausrüstungen**

### **Spezialreiniger EW 80<sup>®</sup>clean**

Vermeidet Aushärten und Kleben des Materials. **EW 80<sup>®</sup>clean** trägt zur Werterhaltung, ständigen Einsatzbereitschaft und Sicherheit der Schutzausrüstungen bei.

### **Zusammensetzung**

**EW 80<sup>®</sup>clean** besteht aus einem Gemisch anionischer Tenside, Korrosionsschutz, Inhibitoren, Hilfs- und Stellmittel, Wasser.

### **Eigenschaften**

**EW 80<sup>®</sup>clean** ist phosphat- und aldehydfrei. **EW 80<sup>®</sup>clean** ist über 90% biologisch abbaubar.

### **Anwendung**

Zur normalen Reinigung der Schutzausrüstungen ist eine 0,5- bis 1%ige Lösung erforderlich. **EW 80<sup>®</sup>clean** ist zur Verwendung im Ultraschallbad geeignet. Vor der Desinfektion mit **EW 80<sup>®</sup>des** muß gründlich mit Wasser gespült werden. Zur maschinellen Reinigung wird **EW 80<sup>®</sup>clean schaumarm** eingesetzt.

### **Ökologie**

**EW 80<sup>®</sup>clean** ist dem Umweltbundesamt gemeldet und unter Nr. 08920023 registriert.

## **EW 80<sup>®</sup>des:** **Desinfektionsmittel** **für medizinisches** **Inventar und per-** **sönliche Schutz-** **ausrüstungen** **Nur 1% – 5 min**

### **Desinfektionsmittel EW 80<sup>®</sup>des**

Zur Desinfektion von Schutzausrüstungen aus Kunststoff, Gummi, Neoprene etc. **EW 80<sup>®</sup>des** trägt zur Hygiene, sicheren Einsatzbereitschaft und Werterhaltung der Schutzausrüstungen bei.

### **Zusammensetzung**

100g Konzentrat: 9,2g Cocospropylen-diaminguanidindiacetat, 16g Dimethylbenzylcocosfettalkylammoniumchlorid. Aldehydfrei.

### **Eigenschaften**

Das **EW 80<sup>®</sup>des**-Bad gast nicht aus und braucht daher nicht abgedeckt zu werden. Absaugeinrichtungen sind überflüssig.

### **Anwendung**

Bakterizid, fungizid, sporizid, virusinaktivierend inkl. ROTA/HIV/HBV/TB. Dosierung gem. DGHM-Liste und Dosierbeispiel.

### **Ökologie und Zulassung**

**EW 80<sup>®</sup>des** ist absolut aldehydfrei – nicht nur formaldehydfrei! – und entspricht so den aktuellen Vorschriften der Technischen Richtlinien für Gefahrstoffe (TRGS 525 und TRGS 540). **EW 80<sup>®</sup>des** trägt zur Verbesserung der Arbeitsbedingungen bei. Materialprüfung durch DTM, gelistet bei DGHM. Ultraschallgeeignet.

## **EW 80<sup>®</sup>mat** **Instrumenten-** **Reinigungs- und** **-Desinfektions-** **präparat –** **aldehydfrei,** **chlorfrei,** **pH-neutral**



### **Reinigung und Desinfektion** **mit EW 80<sup>®</sup>mat**

Zur maschinellen, chemo-thermischen Aufbereitung von persönlichen Schutzausrüstungen aus Kunststoffen und wasser- und temperaturverträglichen Materialien sowie medizinischen Instrumenten.

### **Zusammensetzung**

**EW 80<sup>®</sup>mat** enthält quaternäre Ammoniumverbindungen und wirkt bei 60° C bakterizid inkl. TB, Streptococcus faecium, fungizid und virusinaktivierend inkl. HBV, HIV, Polio.

### **Eigenschaften**

Eine Inhalationstoxizität wie bei marktüblichen glutaraldehydhaltigen Präparaten ist nicht gegeben. Die pH-Neutralität und der integrierte Korrosionsschutz verhindern frühzeitige Materialermüdung.

### **Anwendung**

In Wasch- und Desinfektionsautomaten sowie Ultraschallgeräten. **EW 80<sup>®</sup>mat** wird als Flüssigkeit automatisch über eine Dosierstation in der exakt benötigten Menge in die Maschine dosiert.

### **Ökologie und Zulassung**

**EW 80<sup>®</sup>mat** ist nach den DGHM-Vorschriften zur Instrumentendesinfektion geprüft. Materialverträglichkeitsgutachten entsprechend den EU-Richtlinien und CE-Kennzeichnung gemäß Medizinproduktegesetz (MPG). **Absolut aldehyd-, phenol- und chlorfrei, daher keine Inhalationstoxizität.**



# **EW 80® dekon®** **System zur Grob- Dekontamination direkt nach dem Einsatz**

## **Dekontaminationsmittel EW 80® dekon®**

Mit dem **EW 80®-Dekontaminations-System** ist direkt nach dem Einsatz eine Grob-Dekontamination mit **EW 80® dekon® A, N** oder **S** möglich. Mit einer Tabelle kann schnell und sicher festgestellt werden, mit welcher Produktsorte die Dekontamination durchgeführt werden muß. Durch spezielle Prüfstäbchen kann der Dekontaminationserfolg festgestellt werden.



## **Zusammensetzung**

Inhaltsstoffe gem. EU-Empfehlung:  
> 5% anionische und nicht-ionogene Tenside – über 90% biologisch abbaubar, Phosphate, Na-Meta-silikat, Cumolsulfonat, wasserlösliche Lösungsmittel, Duftstoff.

## **Anwendung**

Die Dekontaminationswirkung wird mit einer 3–5%igen Lösung erreicht. Ist eine zusätzliche Desinfektion erforderlich, muß eine 1%ige **EW 80® des**-Lösung aufgetragen werden.

## **Ökologie und Zulassung**

**EW 80® dekon®** ist dem Umweltbundesamt unter UBA-Nr. 08920032-34 gemeldet und amtlich registriert. Die Entsorgung erfolgt nach den örtlichen Vorschriften.

# **EW 80® und kreussler** **Textilpflege- System zum Waschen, Desinfizieren und Imprägnieren**

## **EW 80® und Kreussler**

sind Partner für die maschinelle Aufbereitung der Schutzbekleidung, damit die HuPF-Leitlinien auch nach vielen Einsätzen und Wäschen gewährleistet sind.

Das komplette Kreussler-Programm wird von Feuerwehr und Rettungsdienst exklusiv bei **EW 80®** bestellt:

### **DERVAL SOLO**

Flüssiges Alleinwaschmittel

### **DERVAL RENT**

Flüssiges Buntwaschmittel

### **LANADOL AKTIV**

Flüssiges Waschmittel  
für Wollausrüstung

### **OTTALIN PERACET**

Flüssige Wäschedesinfektion,  
RKI-gelistet gem. §10c BseuchG

### **HYDROB FC**

Flüssiges Imprägniermittel  
zur Nachbehandlung

Weitere Produkte stehen zur Verfügung. Bitte fordern Sie den wäscherei-technischen Beratungsdienst an.

Alle Produkte sind flüssig und werden über Dosierpumpen von den Waschprogrammen automatisch und exakt in die Waschautomaten dosiert. Fehlmengen oder Überdosierungen sind dadurch ausgeschlossen. Das bedeutet: Werterhaltung und sicheren Einsatz der Schutzbekleidung.

**EW 80® –  
das komplette System  
zur Reinigung,  
Desinfektion und  
Dekontamination**



# EW 80<sup>®</sup> SYSTEME

EW 80 Systeme GmbH  
Untere Brinkstraße 80  
D-44141 Dortmund  
Telefon (02 31) 94 10 14-0  
Telefax (02 31) 94 10 14-10  
www.feuerwache.de

---

## EW 80<sup>®</sup>clean

Spezialreiniger zur schonenden  
Reinigung von Schutzausrüstungen

---

## EW 80<sup>®</sup>des

Desinfektionsmittel für medizinisches Inventar und  
persönliche Schutzausrüstungen – **nur 1% – 5 min**

---

## EW 80<sup>®</sup>mat

Instrumenten-Reinigungs- und -Desinfektionspräparat –  
aldehydfrei, chlorfrei, pH-neutral

---

## EW 80<sup>®</sup>dekon<sup>®</sup>

System zur Grob-Dekontamination  
direkt nach dem Einsatz

---

## EW 80<sup>®</sup>fluid

Zur professionellen Schlauchwartung,  
verringert den Reibungsverlust

---

## EW 80<sup>®</sup> und kreussler

Textilpflege-System zum Waschen,  
Desinfizieren und Imprägnieren

---

## EW 80<sup>®</sup>klarpilot

Für klare Sicht durch Arbeitsschutzbrillen, Visiere, Sichtscheiben an  
Schutzanzügen, Schutzhauben und Maschinenabdeckungen aus Kunststoff

---

## EW 80<sup>®</sup>quick

Zur Reinigung der Hände bei mittleren bis groben  
rußigen, öligen und fettigen Verschmutzungen

---

**EW 80<sup>®</sup> –  
das komplette System  
zur Reinigung,  
Desinfektion und  
Dekontamination**



Technische Informationen,  
EU-Datenblätter und Downloads unter  
[www.feuerwache.de](http://www.feuerwache.de)