

Estrich- und Dämmschichtdesinfektion

EuD

**hochwirksames antimikrobielles Desinfektionsmittel
auf Basis von Wasserstoffperoxid-Peressigsäure für
den professionellen Einsatz unter Estrichen**

**Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und
Produktinformationen lesen.**

Einsatzgebiete:

GETIFIX EuD

- ist speziell für die Vernichtung von Schimmelpilzmyzel, -sporen und Bakterien unter Estrichen nach Wasserschäden oder Fäkaleinbruch
- in allen Nutzungsbereichen von Wohnungen, Industrie und gewerblichen Räumen (selbst in der lebensmittelverarbeitenden Industrie) einsetzbar
- besonders empfohlen für den Einsatz auf erdberührten Keller- und Erdgeschossplatten

Eigenschaften

- viruzid
- bakterizid
- fungizid
- sporizid
- keine Wirkungslücken im Anwendungsbereich
- einfache Handhabung

Technische Daten:

Form	:	flüssig
Farbe	:	farblos
Geruch	:	stechend
pH-Wert	:	2-3 (10g/l) bei 20°C
Dichte	:	ca. 1,15 kg/dm ³
Peressigsäuregehalt	:	ca. 15 % (als Konzentrat)
Wirkstoffgehalt	:	ca. 3 % als fertige Mischung

Verbrauch:

- ca. 1-2 Liter/m² fertiges Gemisch (in Abhängigkeit von Art und Höhe der Fußbodenkonstruktion)

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden

Estrich- und Dämmschichtdesinfektion

EuD

Verarbeitungshinweise:

Es wird empfohlen, vor Instandsetzungsbeginn eine exakte Schadensaufnahme durchzuführen (z.B. Feuchteanalyse). GETIFIX EuD ersetzt keine Ursachenermittlung und -bekämpfung wie z.B. defekte Abdichtung.

Verarbeitung:

- 1) Exakten Konstruktionsaufbau feststellen
- 2) evtl. Probennahme (Material) & mikrobielle Untersuchung
- 3) Trocknungsverfahren festlegen (Zug/Druck)
- 4) Aufbau & Vorbereitung der Trocknungstechnik
- 5) Geeignete Öffnung für das Einfüllen des Desinfektionsmittels festlegen
 - a. Druck → über die Kernbohrungen
 - b. Zug → über die Randfugen
- 6) Unter Berücksichtigung eventueller Abfließmöglichkeiten konstruktive Vorkehrungen treffen (z.B. im Türanschlußbereich)
- 7) Komponente 1 und Komponente 2 im Verhältnis 1:1 zusammenführen (Arbeitsschutz beachten)! Die beiden Komponenten vermischen und anschließend auf eine Lösung von 3% mit Wasser verdünnen, d.h. 1 Liter Konzentratgemisch mit 33 Liter Wasser verdünnen (siehe Mischtablette). Dabei achten, dass das Konzentrat in die vorhandene Menge Wasser (und nicht umgekehrt) gegeben wird
- 8) Einfüllen (Fluten) des fertigen Desinfektionsmittel Gemisches (ca. 1-2 Liter/m², in Abhängigkeit von Art und Höhe der Fußbodenkonstruktion)
- 9) Mindestens 2 Stunden Einwirkzeit (bis zu 24 Stunden empfohlen)
- 10) Technische Trocknung nach Standard
- 11) Erfolgskontrolle durch Saugwasser- & Materialuntersuchung

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden

Estrich- und Dämmschichtdesinfektion

EuD

Mischtabelle (Angaben in Liter)

Komp. 1	+ Komp. 2	= Konzentrat	+ Wasserzugabe	= verarbeitungsfer- tige Mischung	= Ergiebigkeit (m ²)
0,25	0,25	0,5	16,5	17,0	8-17
0,5	0,5	1,0	33,0	34,0	17-34
1,0	1,0	2,0	66,0	68,8	34-68
2,0	2,0	4,0	132,0	136,0	68-136
4,0	4,0	8,0	264,0	272,0	136-272

Arbeitsschutz:

GETIFIX EuD

Konzentrat: (siehe EG-Sicherheitsdatenblatt)

- Einatmen konzentrierter Dämpfe unbedingt vermeiden
- Schutzhandschuhe
- Dichtschießende Schutzbrille
- Standard-Arbeitsschutzkleidung. Chemikalienbeständige Sicherheitsschuhe oder -stiefel. Wenn Hautkontakt auftreten kann, für diese Lösung undurchlässige Schutzkleidung tragen.
-

Fertiges Gemisch:

- Diesbezüglich sind bei der Verarbeitung keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich
- Da Schimmelpilze vor der Behandlung gesundheitsgefährlich sind, sollten die für diese Arbeiten empfohlene PSA getragen werden (Schutzhandschuhe mit Stulp, Einwegoverall, Schutzbrille, FFP2-Staubmaske)
-

Lagerstabilität:

- im Originalgebinde kühl, frostfrei und stehend mindestens 12 Monate lagerstabil
- von Zündquellen fernhalten
- Lagertemperaturen über 20 °C vermeiden
- Besondere Lagerhinweise: siehe EG-Sicherheitsdatenblatt
- Eventuell zuviel entnommenes Produkt nicht mehr in das Originalgebinde zurückgeben

Gebinde:

GETIFIX EuD :
1 Liter Flasche Komponente 1
1 Liter Flasche Komponente 2
9 Liter Gebinde Komponente 1
9 Liter Gebinde Komponente 2

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden