

# Technisches Merkblatt für Jati-EstrichDämm-Des®

Desinfektionsmittel auf Basis Wasserstoffperoxid-Peressigsäure und stabilisierenden Fruchtsäuren

## Produktbeschreibung

### Komponente 1

Flüssiges, stabiles Desinfektionsmittel auf Basis Wasserstoffperoxid-Peressigsäure. Das Produkt besitzt eine hohe, antimikrobielle Wirkung und wirkt bakterizid, fungizid, sporizid und viruzid. Jati-EstrichDämm-Desinfektion ist nicht explosionsfähig sowie nicht stoß- oder schlagempfindlich. Bezüglich Handhabung und Lagerung sind die unten aufgeführten Sicherheitsratschläge strikt zu beachten.

<b>Produktdaten:</b>	Dichte:	ca. 1,15
	Peressigsäuregehalt:	ca. 15 %
	Zersetzungstemperatur:	oberhalb 60 °C
	Kälteempfindlich:	ab 0 °C

## Anwendungsgebiete

Jati-EstrichDämm-Desinfektion ist anwendbar nach Wasserschäden, Hochwasser oder Fäkalieneinbruch im Kellerbereich und im Erdgeschoss bei nicht unterkellerten Gebäuden. Bei der Mischung der Komponenten 1 und 2 entsteht ein Konzentrat, das in einer 3%igen Lösung einzusetzen ist.

## Anwendungsweise

Jati-EstrichDämm-Desinfektion Komponente 1 ist mit Jati-EstrichDämm-Desinfektion Komponente 2 im Verhältnis 1:1 zu mischen. Hierbei unbedingt die Sicherheitshinweise beachten. Nach der Mischung der beiden Komponenten sind 3 Teile der Mischung mit 97 Teilen Leitungswasser zu mischen. Es entsteht eine 3%ige gebrauchsfertige Lösung, die kein Gefahrstoff darstellt und möglichst unverzüglich verwendet werden sollte. Für 10 L gebrauchsfertige Lösung werden somit 150 ml der Komponente 1 und 150 ml der Komponente 2 benötigt. Die Temperatur der gebrauchsfertigen Lösung sollte vorzugsweise zwischen 10 - 30 °C betragen. Wirksamkeit ist noch gegeben im Temperaturbereich von 0 - 50 °C.

## Sicherheitshinweis

Jati-EstrichDämm-Desinfektion – Komponente 1 – bewirkt eine starke, anhaltende Ätz- und Reizwirkung nach oraler Einnahme, Inhalation oder bei Kontakt mit Haut und Schleimhäuten. Aus Sicherheitsgründen sind nachstehend aufgeführte Ratschläge zu beachten:

- Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen
- Schutzkleidung wird empfohlen
- Berührung mit den Augen und Haut vermeiden
- Spritzer in die Augen sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und Arzt konsultieren
- Bei Hautkontakt sofort mit viel Wasser abspülen und Arzt konsultieren
- Beschmutzte und getränkte Kleidung sofort ausziehen
- Einatmen konzentrierter Dämpfe unbedingt vermeiden
- Verunreinigung jeglicher Art, besonders durch Schwermetallionen und Alkalien sowie durch Fette, Öle und andere brennbare Substanzen, sind unbedingt zu vermeiden.
- **Eventuell zuviel entnommenes Produkt darf niemals in das Originalgebinde zurückgegeben werden!**

## Lagerung

Gleichgewichtspersessigsäure nur in Originalgebinden an einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren. Das Produkt ist von Zündquellen fernzuhalten. Nicht mit anderen brennbaren Stoffen zusammen lagern. Lagertemperaturen über 20 °C sind zu vermeiden.

### Komponente 2

- Dient zur Aktivierung und Stabilisierung der Komponente 1.
- Empfohlenes Mischverhältnis 1:1.
- Bei Komponente 2 handelt es sich nicht um einen Gefahrstoff.
- Kühl lagern; vor Lichteinfall schützen.
- Eine Gelbfärbung der Komponente 2 hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit.

Produkthersteller: JatiProducts, Kreuzberg 4, 59969 Hallenberg - Tel. 02984-93493-0, Fax -93493-29

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Stand 04.08.09