

# JATI EDD H+

## Desinfektionsspülung für Estrichdämmung

### Produktbeschreibung:

JATI EDD H+ ist ein flüssiges, stabilisiertes Desinfektionsmittelkonzentrat auf Basis von Wasserstoffperoxid in Kombination mit Glykolsäure. Das Produkt besitzt dank seiner bakteriziden, fungiziden und levuroziden Eigenschaften eine hohe antimikrobielle Wirkung. JATI EDD H+ wird speziell oder unterstützend bei Restaurierungs- und Sanierungsmaßnahmen eingesetzt. Das Produkt kann direkt über Injektion in Dämmschichten eingebracht werden. JATI EDD H+ wirkt aufgrund seines starken Oxidationspotentials ohne Wirkungslücken. Neben der Schädigung und Zerstörung der Zellmembran und Zellorganellen werden wichtige, für die Mikroorganismen lebensnotwendige Enzymsysteme inaktiviert. Diese unspezifischen Oxidationsreaktionen verhindern Resistenzerscheinungen. JATI EDD H+ zerfällt nach Wirkung in die Abbauprodukte Sauerstoff sowie Wasser.

### Technische Daten:

<b>Aussehen:</b>	farblose, klare Flüssigkeit
<b>pH-Wert:</b>	ca. 2,9
<b>Dichte:</b>	1,21 g/cm <sup>3</sup>
<b>Inhaltsstoffe:</b>	Wasserstoffperoxid 450 g/l, Glykolsäure 28 g/l, Weinsäure 25 g/l
<b>Aufwandmenge:</b>	variiert nach Bodenaufbau und vorhandener Dämmung
<b>Gebindegrößen:</b>	10 L Kanister

### Anwendungshinweise:

Bei Fäkal Schäden empfehlen wir JATI EDD H+ mit sauberem Leitungswasser zu einer 10 %igen Gebrauchslösung anzumischen. Sollte vorab eine Reinigungsspülung mit JATI ED RS vorgenommen werden, kann die Gebrauchslösung von JATI EDD H+ auf 5 % reduziert werden. Für die Anmischung empfiehlt sich, zunächst das Leitungswasser vorzulegen. Anschließend ist auf eine gründliche Vermischung der einzelnen Bestandteile zu achten. Die Temperatur der gebrauchsfertigen Lösung sollte vorzugsweise zwischen 10 – 30 °C betragen. Die Wirksamkeit ist gegeben im Temperaturbereich von 5 – 40°C. Eine Einwirkzeit von 30 Minuten ist zu beachten.

### Sonstige Hinweise:

Arbeitsgeräte nach der Verwendung mit Wasser gründlich aus- bzw. abspülen.  
Kühl und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

### Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Das vorliegende Datenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuausgabe seine Gültigkeit. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen. Beachten Sie bitte die Anwendungs- und Lagerrichtlinien. Alle Angaben ohne Gewähr.

JATI GmbH  
Wellenbrink 81  
48431 Rheine · Germany  
T +49 5971 804786  
F +49 5971 804787  
info@jatiproducs.com

Postanschrift:  
Merklinghauser Straße 8  
59969 Hallenberg · Germany  
T +49 2984 93493-0  
F +49 2984 93493-29  
info@jatiproducs.com

Amtsgericht Steinfurt  
HRB 12203  
Geschäftsführer:  
Guido Beckmann  
USt-IdNr.: DE815791136

Sparkasse Hochsauerland  
IBAN: DE20 4165 1770 0000 0392 97  
BIC: WELADED1HSL

[www.jatiproducs.com](http://www.jatiproducs.com)