




BESCHREIBUNG	Farblose, geruchsarme Lösung mit fungizider, bakterizider und algizider Wirkung.
PRODUKTEIGENSCHAFTEN	Für Feuchträume, in denen Probleme mit Schimmel-, Pilz- oder Bakterienbefall auftreten können bzw. schon vorhanden sind.
EMPFOHLENE ANWENDUNGSBEREICHE	Feuchträume z.B. Molkereien, Schlachthäuser, Bäckereien, Bäder, Küchen, Brauereien etc.
<hr/>	
TECHNISCHE DATEN	
	  
Eigenschaften	BioWash enthält Wirkstoffe zur Bekämpfung und Vorbeugung von Microorganismen wie Schimmelpilze, Bakterien und Algen. Es ist bindemittelfrei und somit kein Grundiermittel mit putzverfestigenden Eigenschaften.
Farbtöne	Farblos
Deckkraft	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 100 - 150 ml/m <sup>2</sup> verdünnte, gebrauchsfertige Lösung.
Gebindegrößen	1 l, 5 l und 25 l
Auftragsmethode	Streichen, Rollen, Sprühen, Schaumverfahren.
Trockenzeiten	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bei 20°C/60% relativer Luftfeuchtigkeit nach ca. 1 Stunde trocken. Nasskalte Witterung oder hohe Luftfeuchtigkeit kann den Trocknungsvorgang verzögern.
Dichte	1,0 g/cm <sup>2</sup>
Lagerung	Kühl und trocken aber frostfrei.
<hr/>	
ANWENDUNGSDetails	
Auftragsbedingungen	Nicht unter +5°C (Luft- oder Objekttemperatur) verarbeiten.
Vorbereitung	Evtl. vorhandene Tapeten entfernen.
Oberflächenbehandlung	a) Stark befallene Flächen: TIKKURILA BioWash 1:2 mit Wasser verdünnen und bei niedrigem Druck auf gewünschte Flächen sprühen, fluten oder einstreichen. Lebens- oder Futtermittel vorher entfernen oder abdecken. Pilzbefall mit Hochdruckgerät oder mechanisch (z.B. mit Spachtel) entfernen. Flächen erneut mit TIKKURILA BioWash 1:2 mit Wasser verdünnt behandeln.



## BioWash

	<p>b) Schwach befallene Flächen: TIKKURILA BioWash 1:1 mit Wasser verdünnen und befallene Flächen behandeln und abtrocknen lassen. Flächen [siehe a) oder b)] innerhalb von 24 Stunden mit TIKKURILA BioSeal (nur erforderlich, falls der Untergrund stark saugt oder kreydet) bzw. mit TIKKURILA BioRid weiterbehandeln. Die jeweils gültigen Technischen Merkblätter dieser Produkte sind zu beachten.</p>
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Wert EU VOC 2004/42/EC-Grenze	Reinigungsmittel, kein Filmbildender Beschichtungsstoff.
GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSSYMBOLS gemäß Vorschrift (EC) No. 1272/2008	Die Sicherheitskennzeichnungen befinden sich auf dem Gebindeetikett und sollten beachtet werden. Weitere Informationen über gefährliche Einflüsse und Schutzmaßnahmen sind detailliert in gesonderten Gesundheits- und Sicherheitsdatenblättern aufgeführt, welche auf Anfrage erhältlich sind.
UMWELTSCHUTZ UND ENTSORGUNG	-
TRANSPORT	Nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Gefahrgutverordnung/EG-Richtlinien. Reizt die Augen und die Haut. Darf nicht in die Hände von Kindern geraten. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt aufsuchen. Beim Streichen über Kopf Schutzbrille tragen. Sprühnebel nicht einatmen. Für gute Belüftung des Arbeitsraumes sorgen.
WEITERE INFORMATIONEN	

-

Die oben genannten Informationen basieren auf Labortests und praktischen Erfahrungswerten, gültig zum Zeitpunkt der Kennzeichnung auf dem Produkt-Datenblatt. Die Qualität des Produkts wird von unserem Kontrollsystem, basierend auf den Anforderungen der ISO 9001 und ISO 14001, gewährleistet. Als Hersteller können wir nicht für Schäden verantwortlich gemacht werden, die durch Verwendung des Produkts entgegen unseren Anweisungen oder für ungeeignete Zwecke entstanden sind.