

## BIOFA Verdünnung Art. Nr. 0500

### Eigenschaften

BIOFA Verdünnung ist ein mildes und aromatenfreies Löse- und Verdünnungsmittel mit angenehmem Geruch. Zum Verdünnen von BIOFA Lacken, Lasuren, Ölen und Wachsen und ähnlichen Produkten auf Basis natürlicher Bindemittel, sowie zum Reinigen von Malerwerkzeugen. Sie eignet sich auch zum Entfernen von Flecken, zum Entfetten und Reinigen verschmutzter Untergründe, zum Entfernen von Gerbsäure und anderen problematischen Inhaltsstoffen bei Tropen- und gerbsäurehaltigen Laubhölzern und zum Entharzen von Nadelhölzern.

Nicht zum Verdünnen von wasserlöslichen bzw. wasserverdünnbaren Systemen und zur Reinigung von Untergründen für nachfolgende wässrige Systeme verwenden.

### Inhaltsstoffe

Aliphatische Kohlenwasserstoffe, Citruschenöl (enthält Limonen).

### Verarbeitung

Zum Verdünnen in kleinen Portionen unter Rühren in die Farbe geben und gut vermischen. Verschmutzte Verdünnung kann wieder verwendet werden, wenn man die klare Phase vom gebildeten Bodensatz abgießt.

**Wichtig: Bei der Verarbeitung ist für optimale Frischluftzirkulation zu sorgen!**

### Lagerung

Nur in Originalbehälter aufbewahren. Behälter dicht geschlossen halten, und an gut gelüfteten, trockenen und kühlen Ort lagern. Vor Erwärmung/Überhitzung schützen.

### Gebinde

1 l / 5 l Blechgebinde

### Sicherheitshinweise



**Xn Gesundheitsschädlich**



**N Umweltgefährlich**

Enthält D-Limonen und aliphatisches Kohlenwasserstoffgemisch. Reizt die Augen und die Haut. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben. Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei der Verarbeitung auf ausreichenden Hautschutz achten. Lösemittelresistente Schutzhandschuhe tragen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisung einholen/ Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Beim Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Bei mit BIOFA Verdünnung und ölhaltigen BIOFA Produkten getränkte, zusammengeknüllte bzw. zusammengepresste Lappen, Kleider, Schleifstaub und Arbeitsgeräte wie Schwämme, Pads, Wischer etc. besteht **Selbstentzündungsgefahr!** Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich, aber brennbar. VbF A III. Daher nach der Arbeit in brandsichere, geschlossene Behälter aufbewahren oder wässern und auf nicht brennbarem Untergrund ausgebreitet trocknen lassen. Beim Erwärmen oder Versprühen können explosive Dampf-/Luftgemische entstehen!

Beschäftigungsbeschränkungen: Jugendarbeitschutzgesetz beachten! Berufsgenossenschaftliche Vorschriften beachten! Ein arttypischer Geruch der Naturrohstoffe ist möglich!

### Entsorgung

Flüssige Produktreste sind Sondermüll. Bei Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, bzw. nach den jeweils örtlichen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen. Getrocknete Lappen etc. können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Nur gereinigte oder restentleerte Verpackungen zum Recycling geben bzw. gemäß den örtlichen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen! Nicht reinigungsfähige oder ordnungsgemäß entleerte Verpackungen sind wie das Produkt zu behandeln und zu entsorgen!

AVV-Abfallschlüssel nach europäischem Abfallverzeichnis: 08 01 11\*

Die Angaben und Hinweise des Technischen Merkblattes sind verbindlich. Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muss, ist mit der anwendungstechnischen Abteilung der Fa. BIOFA vorher Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.