



EM-Anwendung im Haushalt

EM - Effektive Mikroorganismen

1. Allgemeine Beschreibung

Mit EM wird unter Hilfe regenerativer Mikroorganismen der Aufbau einer gesunden Mikroflora unterstützt. EM-Anwender stellen fest, dass sich, seit dem sie EM als Reinigungsmittel verwenden, erheblich weniger Staub in den Räumen bildet und es dadurch zu einem Rückgang der Hausstaubmilbe kommt. EM kann im täglichen Leben auf vielerlei Art und Weise verwendet werden. Es kann im Badezimmer, in der Küche und im ganzen Haus versprüht werden, sowie als Reinigungsmittel verwendet werden um unangenehme Gerüche zu entfernen und das Wachstum von Pilzen zu reduzieren.

2. Anwendungsbeispiele

- Waschmaschine: Der Zusatz von EMIKO-Blond ermöglicht eine maßgebliche Reduzierung des herkömmlichen Waschmittels.
- Geschirrspülmaschine: Mit dem Zusatz von EMIKO-Blond kann auf den Klarspüler verzichtet werden.
- Putzwasser: Mit EMIKO-Allzweckreiniger im Putzwasser kann auf sonstige Putzmittel verzichtet werden.
- Versprühen: Unangenehme Gerüche sowie Ablagerungen können durch das Versprühen von EMIKO Citrusreingier Hell, mit 500 Teilen Wasser vermischt, erheblich verbessert werden.

3. Empfohlene Anwendungsmengen

EM in der Küche

Die Küche ist der zentrale Platz des Hauses und sollte sauber sein. Öl- und Fettreste lassen sich oft schwer beseitigen. Immer mehr Menschen bevorzugen auch zum Reinigen naturnahe Materialien. EM-Produkte stellen hier eine Alternative dar.

Anwendungsbereich	Wirkung	EMIKO Blond bzw. EMIKO Reiniger
Abflüsse	gegen Ablagerungen und Geruch	pur einwirken lassen
Dunstabzug	gegen Fettablagerungen und Geruch	10-100 ml: 1 Liter Wasser aufsprühen
Biotonne/ EM Bokashi Eimer	für Reinigung/ gegen Geruch	pur einwirken lassen
Fliesen/Armaturen	für Reinigung	10-100 ml: 1 Liter Wasser besprühen
Geschirrspüler	zur Nachspülung	pur, automatische Dosierung
Herd	für Reinigung	pur aufsprühen
Küchengeräte	für Reinigung	10-100 ml: 1 Liter Wasser besprühen
Kühlschrank	für Reinigung/ gegen Geruch	10-100 ml: 1 Liter Wasser aussprühen
Metall	gegen Flugrost	pur einwirken lassen
Schneidbretter	für Reinigung	10-100 ml: 1 Liter aufsprühen
Töpfe/ Pfannen	für Reinigung	10-100 ml: 1 Liter aufsprühen und einwirken lassen

EM in BAD, WC und Wirtschaftsräumen

Badezimmer und Toiletten sollen sauber sein. EM beseitigt unangenehme Gerüche ohne Chemie auf natürliche Art und Weise.

Anwendungsbereich	Wirkung	EMIKO Blond bzw. EMIKO Reiniger
Abflüsse	gegen Geruch und Verstopfung	pur einwirken lassen
Fliesen	für Reinigung/ gegen Ablagerungen	10 ml: 1 Liter Wasser besprühen
Spiegel	für Reinigung	10 ml: 1 Liter Wasser besprühen
Toilette	gegen Geruch und Ablagerungen	20-30 ml Tag/ Spülkasten
Waschbecken/ Dusche/Bidet/ Badewanne	für Reinigung gegen Geruch und Ablagerungen	10 ml: 1 Liter Wasser besprühen 40-100 ml auf 10 Liter Putzwasser
Wäschetrockner	gegen Staub und Flusen	10 ml: 1 Liter Wasser sprühen
Waschmaschine	gegen Ablagerungen/ für positiven Wascheffekt	20-30 ml je Waschgang

EM in Wohnräumen und Dielen

Zur Neutralisierung von Staub, Rauch und diversen Gerüchen eine EMIKO Blond/EMIKO Reiniger – Lösung von 1:100 aussprühen

Anwendungsbereich	Wirkung	EMIKO Blond bzw. EMIKO Reiniger
Grünpflanzen	Verbesserung Blumenerde	100 ml: 1 Liter Wasser gießen
Grünpflanzen	für Raumklima	100 ml: 1 Liter Wasser besprühen
Ledermöbel/ Bekleidung	für Auffrischung/ gegen Schimmelbildung	10 ml: 1 Liter Wasser abwischen
Luftbefeuchter	für Wasserbelebung	EM-X Keramik Pipes
Polstermöbel, Lampenschirme, Vorhänge, Betten	gegen Geruch	10 ml: 1 Liter Wasser sprühen
Schränke, Garderoben, Schuhkästen	für Auffrischung/ gegen Schimmelbildung/ Geruch	10 ml: 1 Liter Wasser aufsprühen
Schuhe/Fußwärmer	gegen Geruch	20-30 ml je Waschgang
Teppiche	für Reinigung/ Auffrischung/ gegen Motten	10 ml: 1 Liter Wasser aufsprühen