

MELLERUD

UND GUT.

TECHNISCHE INFORMATION

Schnell Entkalker Reiniger

Hochwirksamer und geruchloser Entkalker für Haushaltsgeräte. Entwickelt keine giftigen Dämpfe. Beseitigt auch hartnäckige Kalkablagerungen und Kesselstein. Regelmäßige Anwendung spart Energie und erhöht die Lebensdauer der Geräte.

EINSATZBEREICHE

Kaffeemaschinen, Heißwassergeräte, Dampfbügeleisen, Waschmaschinen, Tauchsieder, Kochtöpfe, Brauseköpfe. Für viele Oberflächen und Gegenstände, die Kalkflecken oder Kalkansätze aufweisen.

ANWENDUNG

Entkalkungsanleitung des Geräteherstellers beachten.

Dosierempfehlung: Ca. 100 ml mit 500 ml Wasser vermischen. Bei Tauchsiedern, Kochtöpfen und Brauseköpfen genügt meist ein Abwischen mit einem mit MELLERUD Schnell Entkalker Reiniger getränkten Lappen. In hartnäckigen Fällen eine 1:2 mit warmem Wasser verdünnte Lösung in das Gefäß geben bzw. den Tauchsieder oder Brausekopf darin eintauchen. Nach 5 bis 10 Minuten ist der Kalk gelöst, evtl. durch Erwärmen unterstützen. Abschließend mit Wasser nachspülen und trockenwischen.

Wasserkocher: Mischung einfüllen, Lösung erhitzen (nicht zum Kochen bringen), je nach Verkalkung einwirken lassen, anschließend zweimal mit klarem Wasser nachspülen.

Dampfbügeleisen/Bügelstation: Mischung in den Wassertank des Bügeleisens geben, aufheizen, danach den Stecker ziehen und ca. 10 Minuten warten. Dabei das Bügeleisen schwenken. Danach wieder in Betrieb nehmen, nach dem Aufheizen einige Mal die Sprühvorrichtung betätigen, damit auch die Düsen frei werden, und restliches Wasser ausschütten. Zum Abschluss den Wassertank mit klarem Wasser durchspülen, nochmals mit klarem Wasser aufheizen und mehrmals sprühen.

Waschmaschine: Waschmaschine auf 40 °C – „Baumwoll“ Programm einstellen. ½ Flasche MELLERUD Schnell Entkalker Reiniger auf 1 Waschmaschinenfüllung Wasser zugeben. Nach Erwärmen (Ende des Hauptwaschgangs) ausschalten und ca. 1 Stunde einwirken lassen. Dann Waschprogramm inklusive Spülen fortsetzen.

HINWEISE

Säurehaltiges Produkt. Vorsicht bei Spritzern auf säureempfindlichen Oberflächen (z. B. Marmor, Emaille, Chrom). Stets Dosierempfehlungen einhalten – nicht überdosieren!

TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung: wässrige Mischung anorganischer Säure und Korrosionsinhibitoren

pH-Wert: 0,5 - 1,0

Dichte: 1070 kg/m³

Verbrauch: Ausreichend für ca. 5 Reinigungsvorgänge bei Kaffeemaschinen und 2 Reinigungsvorgänge bei Waschmaschinen.

Gebindegrößen: 0,5 l Reckflasche mit kindergesichertem Verschluss

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

Diese Technische Information hat die Aufgabe, über Anwendungsmöglichkeiten dieses Produktes seriös, jedoch unverbindlich zu beraten. Die allgemeinen Verarbeitungsrichtlinien und technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Dies entbindet den Verbraucher jedoch nicht, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden.

In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Produkt-Hotline +49 (0) 2163/950 90-999.

P014 VN1-01

Spezial Reiniger



MELLERUD CHEMIE GMBH
Bernhard-Röttgen-Waldweg 20
D-41379 Brüggen (Niederrhein)
Tel-Nr. : +49 (0) 21 63 / 9 50 90-0
www.mellerud.de

