

Marktcheck Sulfamidsäure in Entkalkungsmitteln (Stand Februar 2025)

Die Ergebnisse des Marktchecks beruhen auf Online-Aussagen der Hersteller zur chemischen Zusammensetzung, die auf deren Internetseiten, in Datenblättern nach Verordnung (EG) Nr. 648/2004 (Detergenzienverordnung) oder in Sicherheitsdatenblättern getroffen wurden. Folgende Namen und Schreibweisen wurden dort für Sulfamidsäure (CAS Nr. 5329-14-6) verwendet: Sulfaminsäure, Amidosulfonsäure, Sulfamic Acid, Sulfamid Acid, Sulfamidic/SulphamidicAcid, Es wurde, soweit auffindbar, die Produktseite des Herstellers verlinkt.

Die folgende Tabelle gibt den Stand vom 18.02.2025 wieder und ist alphabethisch nach Produktnamen sortiert. Für Rezepturänderungen oder nicht aktualisierte Produktinformationen übernimmt die Verbraucherzentrale NRW keine Verantwortung.

Name des Entkalkers	Sulfamid- säure enthalten?	Angegebene Inhaltstoffe
Blink Schnellentkalker 2x 15 g	Ja	Sulfaminsäure, Zitronensäure
Blink Zitronensäure-Entkalker 500 mL	Nein	Zitronensäure
Bonamat RENEGITE Entkalker 1 Packung = 15 Beutel á 50 g	Ja	Sulfaminsäure
Braun Service Station XTRA-CLEANER	Ja	Sulfamidsäure Zitronensäure
Kaffeemaschinen-Entkalker 1000 ml		Monohydrat
Das blaue Wunder® Kalk-EX Premium flüssig mit	Ja	Aqua, Sulfamid Acid, Methanesulfonic Acid, Phosphonic Acid, 2-Propylheptanol Ethoxylate,
Metall- und Geräteschutz und Additiv Booster		Cocamidopropylbetaine
Das Blaue Wunder® Spezial-Entkalker für Kaffevollautomaten	Ja	Aqua, Sulfamid Acid, Phosphonic Acid
De Longhi Eco Decalk Entkalker	Nein	Wasser, Lactic Acid,
		Sodium Lactate, Calcium Lactate, Magnesium Lactate
Denkmit	Nein	Milchsäure, Wasser
Entkalker Spezial für Kaffeemaschinen 250 ml		
Denkmit	Nein	Zitronensäure
Entkalker Schnell gegen Kalk (2 x 25 g)		
domol Schnell-Entkalker, 2x 15 g	Ja	Sulphamidic acid, Tetrasodium hydrogen 2-phosphonatobutane- 1,2,4-tricarboxylate

Dr. Becher Kalk Raus 1 I	Nein	Aqua, Citric Acid, Methyl dihydrogen Phophate, Phosphoric Acid, Benzotriazole, Colorant
Dr. Becher Universal Entkalker Pulver	Ja	Sulfamic Acid, Silica
Dr. Beckmann Intensiv Entkalker	Ja	Sulfamidsäure, Phosphonate
Name des Entkalkers	Sulfamid- säure enthalten?	Angegebene Inhaltstoffe
durgol swiss espresso Spezial-Entkalker für alle Kaffeemaschinen	Ja	Aqua, Sulfamic Acid, Pflege- und Hilfsstoffe
durgol universal Ökologischer Schnell-Entkalker	Nein	Aqua, Lactic Acid, Methane sulfonic acid, N-(2-Carboxyethyl)-N-Octyl-β-Alanine
durgol universal power Vielseitiger Schnell-Entkalker	Ja	Aqua, Sulfamic Acid, Deceth-10, Colorant
Entkalkungstabletten 6x18g für Kaffeemaschinen, Wasserkocher, Heißwasserspender und SmartGrow	Ja	Zitronensäure, Maleinsäure, Sulfaminsäure, Natriumbicarbonat.
Flüssigentkalker für Heißwasser-Geräte und Kaffeemaschinen, 4x 250 ml	Ja	Aqua, Sulfamidsäure, Phosphoric Acid, PPG-x-Buteth-x Phosphorsäureester
Flüssigentkalker für Kaffeevollautomaten, Kaffeemaschinen, Dampfbacköfen, Dampfgarer 500 ml	Ja	Aqua, Sulfamic Acid, Phosphoric Acid
FURTIL Kalk Ex,Entkalker für Geschirr- und Kaffeemaschinen, (1 I, 5 I, 10 I)	Ja	Aqua, Sulfamic Acid, Citric Acid, Ceteth-20 phosphate, C9-11 pareth-40, Colorant
Graef Entkalkungstabletten, 6 Stück	Ja	Zitronensäure, Maleinsäure, Sulfamidsäure
HEITMANN Bio-Schnell-Entkalker 250 ml	Nein	Zitronensäure, Milchsäure, Apfelsäure
HEITMANN Bio-Schnell-Entkalker 2x25 g	Nein	Zitronensäure
HEITMANN Kaffeemaschinen Entkalker 250 ml	Nein	Milchsäure, Wasser
HEITMANN Schnell-Entkalker 2x15 g	Nein	Zitronensäure, Apfelsäure, Weinsäure
JURA 2-Phasen-Entkalkungstabletten	Ja	Maleic Acid, Sulfamic Acid, Sodium Bicarbonate, Benzotriazole, Colorant
Melitta Anti Calc Bio Flüssigentkalker Multi Usage	Nein	Wasser, Zitronensäure
Melitta Anti Calc Bio Pulver für Filterkaffeemaschinen, 6x20g	Nein	Zitronensäure
Melitta Anti Calc Bio Pulver für Kaffeevollautomaten, 4x40g	Nein	Zitronensäure
Melitta Anti Calc Flüssigentkalker für Filterkaffeemaschinen und Wasserkocher	Nein	Wasser, Zitronensäure, Milchsäure
Melitta Anti Calc Flüssigentkalker für	Nein	Aqua, Citric Acid, Lactic Acid, Disodium Hydroxyethylamino Bismethylphophonate,

Kaffeevollautomaten		Disodium methyl phosphate, Disodium Phosphate, Sodium N-(2-carboxyethyl)-N-(2-ethylhexyl)-ß-alaninate, Sodium Chloride, Methyl-1H-benzotriazole
Melitta Anti Calc Pulver für Filterkaffeemaschinen und Wasserkocher	Ja	Citric acid, Sulphamidic acid
Name des Entkalkers	Sulfamid- säure enthalten?	Angegebene Inhaltstoffe
Melitta Anti Calc Pulver für Kaffeevollautomaten, 2x 40g	Nein	Citric acid, Disodium methyl phosphate, Trisodium phosphate, Methyl dihydrogen phosphate
Mellerud Kaffeemaschinen & Haushaltsgeräte Schnellentkalker 0,5 I	Ja	Aqua, Sulfamic Acid , Lactic Acid, Butoxydiglycol, Methyl-1H-benzotriazole, Reaktionsmasse von [[(2-Hydroxy-ethyl)imino] bis(methylen)]bisphosphonsäure und Phosphonsäure, P-[(Tetrahydro-2-hydroxy-2-oxido-4H-1,4,2-oxaza-phosphorin-4-yl)methyl]- (Anmerkung: Name im Datenblatt unvollständig)
Menalux Premium Entkalker MPD4, 500 ml	Ja	Amidosulfon
Menalux Universal Entkalker, 500 mL	Ja	Sulfamidsäure;Sulfaminsäure; Amidosulfonsäure; Sulfamsäure
POWERclean Kalky Flüssigentkalker	Nein	Phosphorsäure
RegoCoff Kaffeemaschinenentkalker Tabs RC 929	Ja	Sulfamic Acid, Sodium Sulfate, Sodium Carbonate, Adipic Acid, Sodium Bicarbonate
RegoCoff Kalklöser auf Milchsäurebasis RC 919	Nein	Milchsäure
Schaerer Calcpure Flüssig- Entkalker 750ml	Ja	Amidosulfonsäure, Phosphonsäure
Swirl Anti Calc 3in1 Tabletten 4x 18,5 g	Ja	Zitronensäure, Sulfamidsäure, Natriumcarbonat, Natriumcarbonat peroxohydrat
Swirl Anti Calc Bio-Liquid Universal, 375 ml	Nein	Zitronensäure
Swirl Anti Calc Bio-Powder, 2x 20 g	Nein	Zitronensäure
Wark24 Flüssig Entkalker 500 ml	Ja	Amidosulfonsäure, Zitronensäure
WMF Cromargol® Edel Entkalker, 4x 100 ml	Ja	Sulfamidsäure, Bis(2-hydroxyethyl)oleyl amine