

Produktdatenblatt

Mahlwerksreiniger



Beschreibung: Der patentierte Mahlwerksreiniger basiert auf echten Kaffeebohnen, die mit einer speziellen Reinigungsformel besprüht wurden. Beim Reinigungsvorgang wird der Mahlwerksreiniger zermahlen und die Reinigungssubstanzen auf den Bohnen lösen Kaffeeablagerungen die sich im Mahlwerk festgesetzt haben. Beim abschließenden Vermahlen von frischen Kaffeebohnen werden die alten Kaffeeablagerungen und Bitterstoffe aus dem Mahlwerk abtransportiert.

Gebrauchsanweisung: 15-20g (2 Esslöffel) in den leeren Bohnenbehälter geben, Kaffeebezug/Mahlvorgang starten bis der Reiniger vollständig zermahlen ist, frische Kaffeebohnen auffüllen, abschließend Kaffee für 2-4 Tassen mahlen und entsorgen.

Einsatzgebiete: Alle Kaffeemaschinen mit Mahlwerk und (Kaffee-)Mühlen

Inhaltsstoffe: Dinatriumcarbonat, Fettalkohol, Orangenextrakt

Produktspezifikationen

| | |
|-------------------|--|
| Maße / Verpackung | 200g in HDPE Dose (10x11cm) mit Originalitätsverschluss |
| Herstellungsort | Deutschland |
| Zertifizierungen | HACCP / Lebensmittelecht, geprüft vom ISEGA Institut Aschaffenburg EU Patentnr. EP2781588 |