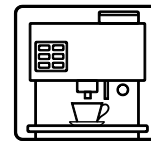




neodisher[®] CM tabs 1.1



Reinigingsmiddel voor espressomachines

Tabs

Toepassingsgebied

- Basis- en onderhoudsreiniging van espressoautomaten

Overzicht van prestaties

- Verwijdert ook moeilijk oplosbare resten zoals koffioliën en tannineresten doeltreffend
- Bij correct gebruik zijn neodisher CM tabs geschikt voor de reiniging van alle in de handel verkrijgbare koffie- en espressoautomaten

Bijzondere eigenschappen

- Reinigt betrouwbaar en snel
- Gebruiksvriendelijk
- Geur- en smaakloos door bleekmiddel op basis van zuurstof

Toepassing en dosering

De instructies van de fabrikant voor de automatische reiniging van de espressoautomaten moeten in aanmerking worden genomen.

Gemiddelde dosering	1 tab per reiniging
---------------------	---------------------

Algemene aanwijzingen voor gebruik

- Alleen voor commerciële toepassingen.
- Voor de dosering raden we aan gebruik te maken van doseerhulpen zoals kleine tangen.
- Niet met andere producten mengen.

Technische gegevens

Gewicht	1,1 g per tablet
---------	------------------

Ingrediënten

Ingrediënten voor reinigingsmiddelen overeenkomstig

Verordening (EG) 648/2004 betreffende detergënten:

15 - 30 % bleekmiddel op basis van zuurstof
> 30 % fosfaten

Aanwijzingen voor opslag

Koel en droog bewaren. Bij de opslag moet een temperatuur tussen 0 °C en 25 °C worden aangehouden. Pot na gebruik onmiddellijk sluiten. Bij correcte opslag is het product 2 jaar houdbaar. Te gebruiken tot: zie opdruk aan de onderkant van de pot.

Gevaar- en veiligheidsinstructies

Veiligheids- en milieu-informatie vindt u in de veiligheidsinformatiebladen. Deze zijn beschikbaar op www.drweigert.de in de rubriek "Service/Downloads".

Bij gebruik volgens de voorschriften is het product onschadelijk in de zin van de toepasselijke richtlijnen voor de verwerking van levensmiddelen.

Verpakkingen mogen alleen volledig leeg en afgesloten worden verwijderd. Voor het verwijderen van productresten verwijzen we naar het veiligheidsinformatieblad.

MB 3423/3-1
Versie: 09/2023

De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaringen. Zij ontslaat de gebruiker er niet van om zelf tests en onderzoeken uit te voeren. Hieruit kan geen juridisch bindende toezegging van bepaalde eigenschappen worden afgeleid.