

Rollomat

Roltrap- en loopbandreiniger

Eigenschappen

Speciale reiniger voor de machinale reiniging van roltrappen en loopbanden. Door het indikken van de gebruiksooplossing na het opsproeien, wordt het uitlopen c.q. afdruipe van de reinigungsoplossing in de roltrapschacht wezenlijk verminderd. Lost olie, vet en daarin gebonden vervuilingen op, optimaal bevochtigend.

Productsamenstelling (volgens 648/2004/EG)

Niet-ionische tensiden < 5 %, fosfaten 5-15 %, wateroplosbaar oplosmiddel, oplosverdeler, geurstoffen.
pH-waarde in concentraat ca. 10 pH-waarde in gebruiksooplossing ca. 9,5

Toepassingsgebied

Voor machinale reiniging van roltrappen en loopbanden van lichtmetaal, d.m.v. een borstelzuigmachine.

Gebruik

Reinigungsoplossing in de schoonwatertank van de borstelzuigmachine doen en hiermee de roltrap en/of loopband bewerken. Grove vervuiling uit de profielen van de roltrap droog borstelen, restvervuiling door inspuiten met de lagedrukspuit laten inweken. Hierbij het druipen van de gebruiksooplossing in de roltrapschacht vermijden. Hierna reinigen met de borstelzuigmachine.

Borstelzuigmachine:

1 liter per 10 liter koud water.

Lagedrukspuit:

Puur tot aan 1 liter per 5 liter koud water voor het inspuiten.

Wij zijn niet aansprakelijk bij eventuele schade ontstaan door onjuist gebruik van dit middel.

**Reiniger voor
schrobzuig-
automaat en
industrie**

Verbruik per m²

Borstelzuigmachine: afhankelijk van de gebruikte machine

Lagedrukspuit: 20 ml

Niet voor consumenten gebruik volgen richtlijn 1999/44/EG Art. 1!

Verpakking

1 x 10 liter
1 x 200 liter

Art.-Nr. j 10 05 10
Art.-Nr. j 10 05 72

