

### STARKE LEISTUNG

Reinigt, pflegt und schützt in einem Arbeitsgang alle versiegelten und gewachsenen Parkett-, Holz- und Korkböden. Frischt auf, wirkt schmutzabweisend, schützt und macht den Boden nicht glatt. Glänzt ohne Nachpolieren. Regelmäßige Anwendung schützt vor frühzeitigen Altersmerkmalen wie z. B. Nachdunkelung, Vergrauung und Verblassung des Bodens. Für geölte Böden ist die MELLERUD Holz Seife Reiniger & Pflege zu verwenden.

### LEICHTE ANWENDUNG

Holz- und Korkböden ausschließlich nebelfeucht (nicht nass) wischen. Ca. 40 ml auf einen 5 l Eimer warmes Wasser geben. Gut vermischen. Gleichmäßig mit Aufnehmer aufbringen und wie gewohnt wischen. Nicht nachwischen – nur antrocknen lassen. Glanz kommt von selbst.

### BITTE BEACHTEN

Während des Antrocknens Fläche nicht begehen. Zum Auftragen kein Mikrofasertuch verwenden!



0660112135\_V01-05

Spezial Reiniger



# Parkett & Kork

## Reiniger & Pflege



## Wirksam und schonend zugleich

- Wirkt durch natürliches Carnauba-Wachs
- Farbauffrischend und schmutzabweisend

### INHALTSSTOFFE

< 5 %  
nichtionische Tenside,  
anionische Tenside;  
natürliche Wachse,  
Konservierungsmittel,  
PHENOXYETHANOL,  
SODIUM PYRITHIONE,  
BENZISOTHIAZOLINONE,  
METHYLCHLORISOETHIAZOLINONE,  
METHYLISOTHIAZOLINONE



Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

© A.I.S.E. [www.cleanright.eu](http://www.cleanright.eu)

Enthält BENZISOTHIAZOLINONE. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### NACHHALTIGKEIT UND SICHERHEIT



MELLERUD Reinigungs- und Pflegeprodukte dürfen das A.I.S.E. Warenzeichen tragen. Damit ist sichergestellt: MELLERUD Produkte werden über die gesetzlichen Anforderungshinaus-während ihres gesamten Lebenszyklus – so sicher und umweltverträglich wie möglich hergestellt. Mit dem A.I.S.E. Warenzeichen geht MELLERUD die Verpflichtung ein, messbare Verbesserungen in den Bereichen Wirtschaft, Gesellschaft und Umwelt anzustreben. Dazu gehört mehr Transparenz beim Einsatz von Chemikalien, weitere und vereinfachte Sicherheitsinformationen für Verbraucher und Kunden, Einsparungen bei Energie und Wasser, Abfallvermeidung sowie eine weitere Verbesserung des sozialen und wirtschaftlichen Umfeldes.

1 Liter

