

# MUREXIN® Aqua Parkett Grundreiniger AP 10

## Reinigingsproduct

### Toepassingsgebied

Gebruik binnen voor het reinigen van parket en houten vloeren.  
Als diepte- en als onderhoudsreiniger evenals voor het verwijderen van wasresten en hardnekkige vervuiling.  
Geschikt voor parket en houten ondergronden.

### Eigenschappen

- Gemakkelijk verwerkbaar
- Watergedragen
- Milieuvriendelijk

### Frequentie

Belasting	Dieptereiniging	Onderhoudsreiniging
normaal	1 x per jaar	alle 8 - 14 dagen
sterk	1 - 2 x per jaar	2 x per week
zeer sterk	2 - 4 x per jaar	dagelijks

### Verpakking



1 liter

### Bewaring

± 24 maanden, koel, droog en vorstvrij bewaren in gesloten originele verpakking.

### Verbruik

Dieptereiniging:  
± 0,1 tot 0,5 liter op 1 liter water  
Onderhoudsreiniging:  
± 0,1 tot 0,2 liter op 10 liter water

### Veiligheidsmaatregelen

Zie veiligheidsfiche.

### Verwerking

#### Aanbevolen gereedschap

Gebruikelijk reinigingsmateriaal zoals vaatdoek, dweil.

#### Verwerking

De reiniger gelijkmatig op de ondergrond verdelen en na korte inwerking manueel of machinaal dweilen/poetsen.

### Voor een perfect systeem

Murexin® Aqua Parkett Vollpflege AP 20

### Richtlijnen en tips

#### Materiaalrichtlijnen

- Bij verwerking buiten het ideale temperatuur- en/of luchtvochtigheidsbereik kunnen de materiaaleigenschappen merkbaar veranderen.
- Materialen voor verwerking passend op temperatuur brengen.
- Om de producteigenschappen te behouden, mogen geen vreemde materialen worden bijgemengd!
- Waterhoeveelheden die dienen te worden toegevoegd of verdunningsrichtlijnen zijn nauwkeurig aan te houden!
- Kleurgetinte producten voor gebruik op kleurtoonnauwkeurigheid testen!
- Kleurgelijkheid kan enkel binnen eenzelfde charge worden gegarandeerd.
- De kleurtoonweergave wordt door de omgevingsomstandigheden wezenlijk beïnvloed.

#### Omgevingsrichtlijnen

- Niet verwerken bij temperaturen onder +15°C!
- Het ideale temperatuurbereik voor materiaal, ondergrond en lucht ligt tussen +15°C tot +25°C.
- Het ideale luchtvochtigheidsbereik ligt bij 40% tot 60% relatieve vochtigheid.
- Verhoogde luchtvochtigheid en/of lagere temperaturen vertragen, lagere luchtvochtigheid en/of hogere temperaturen versnellen de droogtijd, afbinding en uitharding.
- Tijdens de droogtijd, reactietijd en uithardingsfase dient voor voldoende verluchting te worden gezorgd; tocht is te vermijden!
- Beschermen tegen directe zonnestraling, wind en weer!
- Aangrenzende bouwdelen beschermen!



# MUREXIN<sup>®</sup> Aqua Parkett Grundreiniger AP 10

## Reinigingsproduct

### Tips

- In principe bevelen wij vooraf een proefvlak aan te leggen of door een kleine test vooraf te testen.
- Productgegevens van alle in het systeem gebruikte producten in acht nemen.
- Werken volgens de algemene regels van de kunst.
- Voor herstelwerken een origineel product van de respectievelijke charge bewaren.
- Gegevens/opmerkingen/richtlijnen welke door de (professionele) verwerker bekend zouden moeten zijn, worden niet meer aangehaald.

Deze technische fiche vervangt alle voorgaande technische informatie over dit product. Wij behouden het recht de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving. De gebruiker dient de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. De informatie van onze medewerkers die afwijkt van de gegevens in deze technische fiche, dient door ons schriftelijk bevestigd te worden. Dupliceren van deze uitgave in welke vorm dan ook is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming. © BTC® nv. Alle rechten voorbehouden.