

Ambital-eco-koncentrat

Eco Vask- og plejemiddel

- ▲ Sørger for en gulvpleje af høj kvalitet
- ▲ Opretholder fladens egen glans
- ▲ Stribefri tørring af plejefilmen
- ▲ Særligt slidstærk, smudsafvisende, vaskebart og skridsikker
- ▲ Certificeret iht DIN 18032
- ▲ Friktionskoefficient mellem 0,4 og 0,6 μ
- ▲ Certificeret med det europæiske miljømærke
- ▲ Mærkningsfrit iht. CLP-forordning
- ▲ Ingen ophobning af rengøringsmidler på gulvfladen, da plejende substanser udskiftes under rengøring
- ▲ Indeholder fornybare plantebaserede råvarer



DIN 18032

Anvendelsesområder

Velegnet på vandbestandige, hårde og elastiske gulvbelægninger f.eks. pvc, linoleum, gummi natur- og kunststen. Kan anvendes på coatede overflader. Især i områder med øgede krav til gå- og løbesikkerheden, som f.eks. sportshaller eller plejehjem.

Anvendelse

Før anvendelsen testes materialets egnethed på et ikke synligt sted. 1 dosering = 25 ml.

Normal besmudsning

Daglig rengøring (moppe):

25 ml til 8 L koldt vand. Forbrug: 0,06 ml/m².

Daglig rengøring (maskinel gulvvask):

25 ml til 8 L koldt vand. Forbrug: 0,25 ml/m².

Ved **let besmudsning** er den halve dosering tilstrækkelig.

Grundpleje:

25–50 ml til 1 L koldt vand.

Dyp moppen i rengøringsopløsningen, pres den ud, og vask fladen. Forbrug: 0,75 ml/m².

Polering:

Ved lejlighedsvis polering (ca. 1000 o/min) bliver plejekomponenterne fortættet og skomærker fjernes og slidstyrken øges.



Bemærk

Kiehl og importør hæfter ikke for skader og/eller driftsstop som følge af forkert eller uforsigtig anvendelse af produktet. Ikke forbrugerprodukt iht. 1999/44/EF Art. 1! En korrekt dosering er billigere og minimerer miljøbelastningen. Tensider fremstillet af vegetabiliske råvarer. Emballage kan recirkuleres.

Indhold (iht. 648/2004/EF)

Nonioniske overfladeaktive stoffer 5–15 %, plejekomponenter, vandopløselig opløsningsmiddel, levnedsmiddelfarve, duftstoffer, konserveringsmiddel (Phenoxyethanol).

pH-værdi (koncentrat): ca. 7,5

pH-værdi (brugsopløsning): ca. 7,5

Varenummer	Forpakningsenhed (FPE)	Antal FPE pr palle
j300802	6 x 1 L doseringsflasker (karton)	84
j300810	10 L dunk	60
j300872	200 L tromle	2