

# Econa-koncentrat balance

## Universalrengøringsmiddel uden duft- og farvestoffer

- ▲ Universelt anvendeligt rengøringskoncentrat
- ▲ Ideel til den daglige rengøring
- ▲ Også anvendelig som intensiv-rengøringsmiddel
- ▲ Høj rengøringseffekt ved lav brugskoncentration
- ▲ Materialeskånsomt
- ▲ Tørret hurtigt og stribefri op
- ▲ Certificeret med det europæiske og det nordiske miljømærke (Svanemærket)
- ▲ Mærkningsfrit iht. CLP-fordrning
- ▲ Indeholder fornybare plantebaserede råvarer



balance



### Anvendelsesområder

Anvendelig på overflader, genstande og gulvbelægninger samt coating beskyttede belægningstyper.

### 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: 0,1 ml/m<sup>2</sup>.

##### Daglig rengøring (overfladerengøring):

25 ml til 8 L koldt vand. Forbrug: 0,1 ml/m<sup>2</sup>.

##### Daglig rengøring (maskinel gulvvask):

25 ml til 8 L koldt vand. Forbrug: 0,3 ml/m<sup>2</sup>.

##### Daglig rengøring (sprayflaske, aerosolfri):

Fremstil brug opløsningen via doseringsapparat DosiJet 4. Sprøjt brug opløsningen på fladen eller på en pudse- hhv. mikrofiberklud, tør af, færdig.

Ved let besmudsning er den halve dosering tilstrækkelig.

#### Stærk besmudsning

##### Intensiv rengøring (maskinel gulvvask):

50–100 ml til 8 L koldt vand.

Fordel rengørings-opløsningen på gulvet, lad den kort virke, skur, sug snavsvandet op, vask grundigt efter med rent vand.

Forbrug: 0,7–1,5 ml/m<sup>2</sup>.

Doseringen af produktet er også mulig via Kiehl-doseringssystemet 1:320 hhv. 1:160.



#### 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 %, vandopløselig opløsningsmiddel, konserveringsmiddel (Phenoxyethanol).  
pH-værdi (koncentrat): ca. 9 pH-værdi (brug opløsning): ca. 8,5

Varenummer	Forpakkingsenhed (FPE)	Antal FPE pr palle
j252302	6 x 1 L doseringsflasker (karton)	84
j252310	10 L dunk	60