

Disoman

Flydende håndopvaskemiddel højkoncentreret

- ▲ Højtydende opvaskemiddel til manuel rengøring af tallerkener og køkkenredskaber
- ▲ Fjerner alle typer tilsmudsninger
- ▲ Udmærket fedtopløsende effekt
- ▲ Materialeskånsomt
- ▲ pH-neutral
- ▲ Meget økonomisk i brug
- ▲ Fri for duft- og farvestoffer
- ▲ En ubetænkelighedsattest for brug inden for fødevarerområdet
- ▲ Certificeret med det europæiske miljømærke
- ▲ Indeholder fornybare plantebaserede råvarer



Anvendelsesområder

Til rengøring af tallerkener, glas, gryder, pander, bestik og vaskbare køkkenredskaber.

Anvendelse

Før anvendelsen testes materialets egnethed på et ikke synligt sted.

Manuel rengøring af opvask:

2,5 ml (ca. 1 sprøjt) i 5 L varmt vand og rengør køkkenredskaber med børste eller svamp. Ved besværlig snavsede tallerkener iblødsættes lidt. Efterfølgende skylles med vand og stilles til tørring. Ved brug af manuel doseringspumpe, et pumpeslag (30 ml) til 60 L varmt vand. Ved svær besmudsning fordobles doseringen. Forbrug: 0,5–1,0 ml/L.

Overflader og køkkenredskaber, der komme i direkte kontakt med fødevarer, skal skylles grundigt med rent vand.



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. 11. En korrekt dosering er billigere og minimerer miljøbelastningen. Må ikke skylles under rindende vand, men tallerkener sættes i blød og den anbefalede dosering benyttes. Ved korrekt dosering og laveste anbefalede temperatur medvirker de til reduktion af vandforurening samt energi- og vandforbrug. Tensider fremstillet af vegetabiliske råvarer. Emballage kan recirkuleres.

Indhold (iht. 648/2004/EF)

Nonioniske overfladeaktive stoffer 5–15 %, anioniske overfladeaktive stoffer 5–15 %, amfotere overfladeaktive stoffer < 5 %, hjælpestof, konserveringsmiddel (Phenoxyethanol).
pH-værdi (koncentrat): ca. 7

pH-værdi (brugsopløsning): ca. 7

Varenummer	Forpakkingsenhed (FPE)	Antal FPE pr palle
j551201	6 x 1 L PCR-flasker (karton)	84
j551205	2 x 5 L PCR-dunke (karton)	56