

---

**Technische toelichtingen****Karakteristiek:**

AKEMI® Quartz Intensive Cleaner is een zuurvrij, gebruiksklaar reinigingsmiddel uit niet ionische tensiden, hulpmiddelen, geurstoffen en oplosmiddelen in sprayvorm. Het product is vrij van fosfaten en logen; de aanwezige tensiden zijn naar geldende rechtsvoorschriften biologisch afbreekbaar. Quartz- composiet oppervlakken die met AKEMI® Quartz Intensive Cleaner gereinigd zijn, zijn bij correct gebruik toxicologisch onschadelijk als ze in contact komen met voedsel volgens DIN10516 (bevestigd door een extern Duits testinstituut).

**Gebruik:**

AKEMI® Quartz Intensive Cleaner is geschikt voor een snelle en grondige reiniging van keukenwerkbladen, toonbanken en andere oppervlakken uit quartz-composietsteen (Engineered Stone zoals Caesarstone, Cambria, Silestone, Zodiaq enz.)

**Gebruiksaanwijzing:**

1. het te behandelen oppervlak gelijkmatig insproeien.
2. met een vochtige doek verdelen en kort laten inwerken.
3. aansluitend met een vochtige doek de vervuiling wegnemen en met een zuivere pluivrije doek schoonwrijven tot geen strepen of sluiers meer zichtbaar is.
4. bij sterke vervuiling het voorgaande herhalen, indien nodig met borstel behandelen.

**Opgelet:**

- AKEMI® Quartz Intensive Cleaner niet gebruiken op rubber of kunststoffen die gevoelig zijn voor oplosmiddelen. Bij twijfel even uitproberen op een onopvallende plaats.
- Overtollig product kan leiden tot vlek- of sluiervorming. Deze kunnen met water verwijderd worden.
- Voor een verantwoorde afvalverwerking de flacon volledig leeggebruiken.

**Veiligheidsaanwijzing:** zie EG veiligheidsbladen

**Technische gegevens:**

kleur: kleurloos  
dichtheid: ca. 1,0g/cm<sup>3</sup>  
ph-waarde: ca. 10  
opslag: ca. 2 jaar in goed gesloten, originele verpakking, bij koele (5-25°C) en vorstvrije bewaring.

**Aandacht:**

Bovenstaande informatie werd opgesteld naar de nieuwste stand van ontwikkeling en gebruikstechniek van onze firma. Daar gebruik en verwerking buiten onze controle mogelijkheden liggen, kan op de inhoud van deze toelichtingen geen aansprakelijkheid op de producent gededeuceerd worden.

TMB 05.21