

### Teknisk merkeblad

#### Karakteristikk

AKEMI® Ceramics Intensivrens er et konsentrert effektivt alkalisk rengjøringsmiddel på basis av anioniske tensider, hjelpestoffer og løsemidler. Tensidene er biologisk nedbrytbare iht. gjeldende lover for disse stoffene.

#### Bruksområde

AKEMI® Ceramics Intensivrens er velegnet for grundig fjerning av kraftig forurensing som olje- eller fettfilm, sot, gummiflekker, ulike voks og glansmidler på porcelenato, klinker, keramiske fliser og lignende. Produktet benyttes hovedsakelig i næringsmiddelbutikker, kjøkken, boligrom samt verksteder og industrilokaler

#### Bruksanvisning

1. Intensivrens påføres jevnt på flaten. Kan benyttes konsentrert eller fortynnet med vann (inntil 1:20). La produktet virke i 5-10 minutter.
2. Smuss som sitter fast bearbeides med skrubb eller børste.
3. La ikke flaten tørke.
4. Rengjør grundig med rent vann etter behandling. Sug eventuelt opp vannet med en våtsuger. Dette gjentas til alle rester av intensivrens er borte.

#### Viktig informasjon

- For å bestemme forbruk, virkning og utseende bør det lages en prøveflate.
- Må ikke benyttes på løsemiddelømfintlige kunststoff eller gummi. Er man i tvil, lag en prøveflate.
- Må ikke benyttes på polert marmor, elokseringer, lakkerte eller andre alkalisk ømfintlige flater.
- Ved spesielle nedsmussinger brukes AKEMI® Ceramics Sementslørfjerner, AKEMI® Voksfjerner eller AKEMI® Graffiti-fjerner. Ved vanlig nedsmussinger brukes AKEMI® Ceramics Rens
- Produkte er registrert hos Forurensningstilsynet i Tyskland med Nr. 12570033.
- Forsvarlig avfallsbehandling tilsier at beholderen tømmes helt.

#### Sikkerhetsinformasjon

#### Se EU-sikkerhetsdatablad

#### Tekniske data

Forbruk: ca. 15-20 m<sup>2</sup>/Liter (ufortynnet)  
Farge: klar, rosa  
Tetthet: ca. 1,06 g/cm<sup>3</sup>  
pH-verdi: ca. 14 (konsentrert)

Lagring: ca. 3 år i godt lukket originalemballasje og ved kjølig, men frostfri lagring.

#### Vær oppmerksom på

Disse opplysningene er gitt på basis av de siste tilgjengelige produktopplysninger og brukerveiledninger fra vårt firma. Da bruken av produktet og brukernes arbeidsteknikk ligger utenfor vår kontroll, kan ikke produsenten stilles til ansvar med bakgrunn i innholdet i dette datablad.



Tlf: +47 32 24 30 50 – [post@s-tandberg.no](mailto:post@s-tandberg.no) // [www.s-tandberg.no](http://www.s-tandberg.no)