

# ULTRACARE ACID CLEANER

Koncentrerat, syrabaserat rengöringsmedel i vätskeform för borttagning av hårt sittande rester av cementbaserad fogmassa på glasmosaik, keramik och syrabeständig natursten. Idealisk för rengöring efter montering och för avlägsning av salt- och kalkutfällningar



## BESKRIVNING

**UltraCare Acid Cleaner** används för rengöring av ytor inom- och utomhus (även fasader) som fogats med cementbaserad fogmassa. Produkten har många andra egenskaper som gör den universellt användbar tack vare den syrabaserade sammansättningen som även innehåller ytaktiva ämnen som ger produkten rengörande förmåga.

## EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

**UltraCare Acid Cleaner** är lämplig för användning på syrabeständiga material som t.ex. granitkeramik, keramik, glasmosaik, klinkers, terrakotta och syrabeständig natursten. Produkten avlägsnar enkelt cementbaserad fogmassa och limrester på det monterade materialet och efterlämnar en helt ren yta. Produkten kan användas med många olika spädningsförhållanden beroende på det specifika användningsområdet.

Produkten avlägsnar:

- Cementhaltiga rester.
- Organisk smuts.
- Kalkavlagringar.
- Rostfläckar.
- Saltutfällningar från terrakotta.
- Engobe från granitkeramik och keramik.
- Smuts som samlats på byggnadsmaterial som t.ex. keramik, diskbänkar och tankar, anodiserat aluminium, rostfritt stål, förkromade detaljer med mera.
- Produkten innehåller även rengöringsmedel som gör att den rengör samt avlägsnar fläckar och rester, vilket eliminerar behovet av separat rengöring.
- Produkten skadar inte keramikbeläggningar, glasbeläggningar eller metallprofiler, men med tanke på den stora mängden olika material som finns på marknaden rekommenderas alltid tester med varierande koncentration på förhand.

## PRODUKTINFORMATION

**UltraCare Acid Cleaner** är en koncentrerad, flytande rengöringsprodukt som kan spädas med vatten allt efter mängden smuts och rester som ska avlägsnas. Späd med 1:10 eller 1:5 viktandelar, dvs. 1 del

**UltraCare Acid Cleaner** med 5 - 10 delar vatten. Produkten kan även användas utspädd för borttagning av engobe från granitkeramik och keramik.

**UltraCare Acid Cleaner** baseras på en speciell, oorganisk syra med en buffrad sammansättning. Fördelen med produkten är att den har samma effektiva verkan på fläckar och utfällningar som avsevärt starkare syror (saltsyra, klorosyra, svavelsyra och liknande), men bildar inte de mycket farliga, giftiga ångor som starka syror gör. Produkten bör ändå alltid användas i väl ventilerade utrymmen.

När **UltraCare Acid Cleaner** används på rätt sätt skadar den inte fogarna, inte heller färgade fogar. Den avlägsnar endast de utfällningar som ibland bildas på fogarnas yta.

## APPLICERINGSMETOD

**UltraCare Acid Cleaner** är en koncentrerad, flytande syrarengörare i vattenlösning. Produkten kan användas utspädd eller spädd med vatten allt efter vilken koncentration som krävs för den specifika arbetsuppgiften och den typ av yta som ska behandlas. Kontakta MAPEI:s tekniska avdelning för närmare rådgivning. Kontrollera att ytorna som ska rengöras är syrabeständiga innan produkten används. I tveksamma fall rekommenderas tester på förhand. Skydda allt som kan skadas av stänk innan **UltraCare Acid Cleaner** används för rengöring. Ytorna som ska rengöras måste fuktas ordentligt med vatten innan de behandlas med **UltraCare Acid Cleaner**. Detta gäller framför allt för mycket sugande ytor (t.ex. toskansk terrakotta, poröppen keramik och natursten). För borttagning av cementbaserade fogmassor och limrester från syrabeständiga ytor rekommenderar vi att produkten späds med ett förhållande från 1:10 till 1:5 beroende på hur mycket rester som ska avlägsnas och vilken typ av yta som ska behandlas. Applicera lösningen på ytan och låt den verka i fem minuter. Bearbeta därefter ytan med en singelskurmaskin eller ett skurblock. Avlägsna lösningen från ytan och skölj sedan med stora mängder rent vatten. Det kan eventuellt vara nödvändigt att upprepa förfarandet vid stora rester.

**UltraCare Acid Cleaner** ska endast användas på genomhårdade fogar (efter en till tio dagar beroende på vilken typ av cementbaserad fogmassa som använts). Om det är nödvändigt att använda en fogrestborttagare på monteringsplatsen rekommenderar vi **UltraCare Keranet Easy** spray som är lämplig för borttagning av överflödig fogmassa från appliceringsstället. Se tillhörande datablad.

## REKOMMENDATIONER

- Använd aldrig **UltraCare Acid Cleaner** på polerad marmor eller annan kalkhaltig sten, kalkbaserade material eller cementbaserade terrazzoplattor.
- Använd inte **UltraCare Acid Cleaner** på keramikplattor eller emaljerade badkar med emalj som inte är syrabeständig.
- Använd alltid gummihandskar och skyddsglasögon vid hantering av **UltraCare Acid Cleaner**. Undvik stänk på hud och kläder.
- Kontrollera först att ytorna som ska rengöras är syrabeständiga. I tveksamma fall rekommenderas tester på förhand.
- Lämna inte **UltraCare Acid Cleaner** för länge på fogarna och skölj alltid noga med rent vatten så att alla produktrester avlägsnas. De kan annars orsaka färgförändringar efter en tid.
- **UltraCare Acid Cleaner** skadar inte metall eller galvaniserade ytor. Med tanke på den stora mängden olika material som finns på marknaden rekommenderas alltid tester med varierande koncentration på förhand.

## ÅTGÅNG

Beror på behovet och kan variera allt efter spädning samt mängden och typen av smuts samt ytan som ska behandlas.

## FÖRPACKNING

**UltraCare Acid Cleaner** levereras i dunkar på 1 och 5 liter.



## LAGRING

UltraCare Acid Cleaner har en lagringstid på 4 år i sin originalförpackning.

## SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR FÖRBEREDELSE OCH APPLICERING

För anvisningar angående säker hantering av våra produkter, se senaste utgåvan av säkerhetsdatablad på vår hemsida [www.mapei.se](http://www.mapei.se)

PRODUKT FÖR PROFESSIONELL ANVÄNDNING.

## TEKNISKA DATA (typiska värden)

### PRODUKTEGENSKAPER

Konsistens:	flytande
Kulör:	transparent
Densitet:	1,10 g/cm <sup>3</sup>
pH:	1
Appliceringsstemperatur:	0°C till +40°C
Väntetid före sköljning:	5 minuter

## NOTERA

De tekniska rekommendationer och detaljer som framgår av denna produktbeskrivning representerar vår nuvarande kunskap och erfarenhet om produkterna. All ovanstående information skall också betraktas som vägledande och föremål för utvärdering. Var och en som använder produkten måste på förhand försäkra sig om att produkten är lämplig för avsedd användning. Användaren ansvarar själv för om produkten används till andra ändamål än de rekommenderade eller vid felaktig användning.

Se aktuell version av det tekniska databladet, tillgängligt via vår webbplats [www.mapei.se](http://www.mapei.se)

## RÄTTSLIGT MEDDELANDE

Innehållet i detta tekniska datablad ("TDS") får kopieras in i annat projektrelaterat dokument, men det resulterande dokumentet får ej komplettera eller ersätta kravet i TDS:en som gäller vid tidpunkten av installationen av Mapei produkten. Det senaste uppdaterade databladet finns tillgängligt på vår hemsida [www.mapei.se](http://www.mapei.se)

**ALLA ÄNDRINGAR AV FORMULERINGAR ELLER KRAV SOM FINNS I ELLER HÄRRÖR FRÅN DENNA TDS MEDFÖR ATT MAPEIS ANSVAR UPPHÖR ATT GÄLLA.**

11003-7-2023-se

All reproduktion av text, fotografier och illustrationer som publiceras i detta dokument förbjudes.

