



# AGS 33+ GEL

ARTNR: 3641 | KLOTTERBORTTAGARE

AGS 33+ GEL är en kraftfull klotterborttagare att användas speciellt vid kall väderlek. Främst för utomhusbruk på porösa ytor.

**AGS 33+ GEL** är en förtjockad klotterborttagare för användning på porösa ytor och vissa hårda ytor.

**AGS 33+ GEL** löser effektivt spray - och tuschklotter.

**AGS 33+ GEL** är främst användbar vid kall väderlek.

**AGS 33+ GEL** kan användas på de flesta porösa underlag som betong, tegel, granit, marmor, kalksten, sandsten, skiffer, ytor målade med oorganisk färg. Kan även användas på hårda ytor som kakel, glaserat tegel samt vissa plaster. Vid osäkerhet, testa på en liten yta först.

## SÅ HÄR GÖR DU:

- Lägg på AGS 33+ GEL med pensel, borste eller airlesspruta.
- Arbeta in medlet ordentligt i ytan.
- Låt verka tills klotret är upplöst, ca 20 minuter - 4 timmar.
- Spola av med hetvattenhögtryck, 90°C, 150 bar eller anpassa till ytans beskaffenhet. Munstyckets spridningsvinkel bör vara 15°-25° och flödet ca 20 liter/minut.
- Om det blir "skuggor" kvar, använd skuggborttagare AGS 60 eller AGS 65.

*OBS! På metallytor kan effekten försämrats om allt för högt tryck används. Här kan avsköljning och bearbetning med svamp eller trasa vara bättre än högtrycksspolning.*

## Dosering

Används som koncentrat.

## Åtgång

0,5 - 1,0 liter/m<sup>2</sup>.

## Teknisk data

- Förtjockad gulaktig vätska.
- Levereras i 5 eller 25 liters dunk.
- Specifik vikt: 1,02 kg/liter.
- Flampunkt >58°C.
- Doft av lösningsmedel.
- Innehåller n-butylpyrrolidone, Butyrolakton, aromatiska kolväten C9, dimetylsuccinat, glykolsyra.

## Förvaring

Förvaras i slutet originalkärl.

## Hållbarhet

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

## Skyddsutrustning

Skyddshandskar, visir vid högtrycksspolning samt andningsmask i dåligt ventilerade utrymmen.

## Märkning: Fara



**Brandfarlig vätska och ånga. Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna. Irriterar huden. Orsakar allvarlig ögonirritation. Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.**

**Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.**

**Klassat som Farligt gods vid transport.**

**UN 3295 Klass: 3 PG: III**

Uppdaterad: 2015-06-01

Denna produktinformation är endast avsedd som vägledning av produktens handhavande, varför Trion Tensid AB inte kan ge någon garanti för uppnått resultat. Handhavaren av produkten skall utföra prov och själv ansvara för resultatet.