



# AGS 3+ GEL

ARTNR: 3650 | KLOTTERBORTTAGARE

Används för klotter- & färgborttagning. Är lätt biologiskt nedbrytbar. Används både utom- och inomhus. Allväders klotterborttagare främst för porösa ytor.

**AGS 3+ GEL** är en förtjockad högeffektiv klotterborttagare att användas främst på porösa, men också på släta hårda ytor. **AGS 3+ GEL** löser effektivt spray- och tuschklotter, fungerar även bra på tectyl.

**AGS 3+ GEL** kan användas på följande underlag:

**Porösa ytor:**

Betong, tegel, granit, marmor, kalksten, sandsten, skiffer, ytor målade med oorganisk färg.

**Hårda ytor:**

Metall, behandlat trä, kakel, glaserat tegel samt vissa plaster.

**SÅ HÄR GÖR DU:**

- Lägg på **AGS 3+ 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 beskaftenhet. Munstyckets spridningsvinkel bör vara 15°-25° och flödet ca 20 liter/minut.
- Om det blir "skuggor" kvar, använd [AGS 60](#) eller [AGS 65](#).

**OBS!** På metallytor kan effekten försämras 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 svagt blåaktig vätska.
- Emballage: 5 eller 25 liters plastdunk.
- Densitet: 0,98 kg/liter.
- Svag lösningsmedelsdoft.
- Innehåller Dimetylsuccinat, 2-butoxietanol, gamma-Butyrolakton, Bensylalkohol.

**Förvaring**

Förvaras frostfritt i slutet originalkärl.

**Hållbarhet**

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

**Skyddsutrustning**

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

**Märkning: Varning**

**Skadligt vid förtäring. Irriterar huden. Orsakar allvarlig**



**ögonirritation. Skadligt vid inandning.**

Ej klassat som farligt gods vid landsväg- eller järnvägstransporter.

Se info i [SDB](#).

Uppdaterad: 2019-01-22

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.