



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. Används främst på porösa, men också på släta hårda ytor. Löser effektivt spray- och tuschklotter, fungerar även bra på tectyl. 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 beskaffenhet. 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 försämrats om allt för högt tryck används. Här kan avsköljning och bearbetning med svamp eller trasa vara bättre än högtrycksspolning.

Dosering

Används koncentrerat.

Åtgång

0,5 - 1,0 liter/m².

Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalemballage.

Hållbarhet

Ca 24 månader i öppnad förpackning.

Skyddsåtgärder

Använd skyddshandskar, skyddskläder, och skyddsglasögon.

Teknisk data

- Förtjockad svagt blåaktig vätska.
- Emballage: 5 och 25 liters plastdunk.
- Densitet: 0,98 kg/liter.
- Svag lösningsmedelsdoft.
- Innehåller benzylalkohol, 1-methoxypropanol.

Märkning

Varning

Skadligt vid förtäring eller inandning. Irriterar huden.



Orsakar allvarlig ögonirritation.

Ej klassat som farligt gods vid transport.

Se info i [SDB](#).

Uppdaterad: 2023-06-04

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.