



## AGS POWER BLUE GEL

ARTNR: 3801 | KLOTTERBORTTAGARE

AGS Power Blue Gel är en mycket kraftfull, kombinerad klotter- och skuggborttagare att användas speciellt vid kall väderlek och besvärligt klotter. Används utomhus. Främst för porösa ytor.

**AGS Power Blue Gel** är en lätt förtjockad klotterborttagare för användning på främst porösa ytor som; granit, tegel, kalksten, betong, kakel, glaserat tegel, behandlad marmor.

**AGS Power Blue Gel** löser effektivt spray - och tuschklotter.

**AGS Power Blue Gel** bör inte användas på mjuka metaller som exempelvis aluminium. *OBS! Gör alltid ett prov vid osäkerhet.*

### SÅ HÄR GÖR DU:

- Lägg på AGS Power Blue Gel med pensel eller borste.
- Arbeta in medlet ordentligt i ytan.
- Låt verka tills klotret är upplöst, ca 10-30 minuter, beroende på yta, klotter och väderlek.
- 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, applicera AGS Power Blue Gel som skuggborttagare, låt vänta ca 10 minuter innan högtrycksspolning.

### Dosering

Används koncentrerat.

### Åtgång

Beroende på yta, mängd klotter ca 0,5 liter/m<sup>2</sup>.

### Teknisk data

- Mörkbrun, simmig vätska.
- Levereras i 5 liters eller 25 liters dunk.
- Specifik vikt: 0,99 kg/liter.
- Doft av lösningsmedel.
- Flampunkt >60°C
- pH-värde ca 14.
- Innehåller Kaliumhydroxid, 2-Butoxietanol, n-Butylpyrrolidone, kolväten C9 aromatiska, kaliumhydroxid, trietanolamin, etanol, propan-2-ol.

### Förvaring

Förvaras i slutet originalkärl.

### Hållbarhet

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

### Skyddsutrustning

AGS Power Blue Gel är FRÄTANDE. Använd skyddsglasögon, skyddshandskar och skyddskläder! Vid stänk i ögonen, spola genast med mycket vatten, samt kontakta sjukhus eller läkare. Vid stänk på huden skölj genast med mycket vatten.

Märkning: Fara



Skadligt vid förtäring. Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna. Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon. Kan orsaka allergisk hudreaktion. Kan orsaka irritation i luftvägarna. Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Farligt Gods enligt ADR.

UN:1814 KALIUMHYDROXID LÖSNING

klass: 8 PG: II