



AGS AGS TECTYLBORT 1

ARTNR: 3659 | TECTYLBORTTAGARE

Används för "Tectyl®"-borttagning. Främst för utomhusbruk. Används främst på släta ytor som är täckt av tjocka lager tectylklotter.

SÅ HÄR GÖR DU

Släta ytor:

Vid klotter över stora ytor, lägg på **AGS TECTYLBORT 1** med lågtrycksspruta eller pensel, låt verka på ytan i 5-30 minuter beroende på väderförhållanden, klotrets ålder och beskaffenhet. Vid mekanisk bearbetning med ex. pensel, förkortas verkningstiden. Spola av med varmt vatten 60-70°C och måttligt tryck. Vid ströklotter, tag **AGS TECTYLBORT 1** på en ren trasa. Badda på och torka rent. Arbeta inåt mot klotret för att hindra utsmetning. Neutralisera med allrent eller [GLASTVÄTT](#).

Porösa ytor:

Lägg på **AGS TECTYLBORT 1** med lågtrycksspruta, låt verka ca 10-60 min. Verkningstiden varierar beroende på väderlek, klotrets ålder och temperatur. Spola av med hetvattenhögtryck 70-90°C, anpassa tryck efter underlag från 50-200 bar. Upprepa behandlingen vid svåra tectylklotter. Vid kvarvarande skuggor, applicera ett högalkaliskt rengöringsmedel, typ [RENO 14](#), låt verka 10-30 minuter och spola sedan av med hetvattenhögtryck.

Dosering

Används koncentrerat.

Åtgång

0,3- 0,5 liter/m².

Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalemballage.

Hållbarhet

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

Skyddsåtgärder

Använd skyddshandskar, skyddsglasögon och skyddsmask i dåligt ventilerade rum.

Teknisk data

- Lättflytande ofärgad vätska.
- Emballage: 5 och 25 liters plastdunk.
- Densitet: 0.8 kg/liter.
- Flampunkt ca 40°C.
- Stark doft av petroleumnafta.
- Innehåller solventnafta (petroleum), lätt aromatisk lågkokande nafta – ospecificerad komplex blandning av kol

Märkning

Fara



Brandfarlig vätska och ånga. Irriterar huden. Kan orsaka irritation i luftvägarna. Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Farligt Gods enligt ADR.

UN 1268, PETROLEUMDESTILLAT, N.O.S

Klass: 3 PG: III

Se info i [SDB](#).

Uppdaterad: 2021-12-06

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.