



AGS 221 TUNN

ARTNR: 3624 | KLOTTERBORTTAGARE

AGS 221 TUNN används för klotterborttagning främst på ytor som: vägs skyltar samt målade och andra känsliga ytor. Används både utom- och inomhus. Är lätt biologiskt nedbrytbar.

AGS 221 TUNN är speciellt lämpad för klotter på vägs skyltar.

Vi rekommenderar dock att ett prov utförs på en liten del av ytan.

AGS 221 TUNN avlägsnar också de flesta typer av spray- och tuschklotter från målade ytor i trapphus samt på målad plåt och andra känsliga ytor.

AGS 221 TUNN skall inte användas på plexiglas. Använd istället [AGS 560](#).

SÅ HÄR GÖR DU:

Vägs skyltar:

Vid nytt klotter som inte fordrar lång verkningstid kan man applicera **AGS 221 TUNN** direkt på ytan och torka bort med torkduk. Eftersköjl med vatten eller utspädd [RENO 12](#). Är klotret inbränt och lång verkningstid fordras, lägg alltid på utspädd [RENO 12](#) på ytan innan **AGS 221 TUNN** appliceras. Torka därefter bort klotret med ren torkduk. Eftersköjl med vatten eller utspädd [RENO 12](#).

Målade ytor:

Tag **AGS 221 TUNN** på en ren torkduk eller högabsorberande papper och torka bort klotret. Vänd torkduken/papperet ofta så att ren yta alltid används. Undvik att dra omkring upplöst klotter. Ibland kvarstår en fet hinna efter borttagningen, denna avlägsnas med hjälp av en torr trasa. Upplösningsprocessen avbryts enkelt genom applicera vatten eller utspädd [RENO 12](#) på klotterborttagaren

Dosering

Används som koncentrat.

Åtgång

0,2 - 0,5 liter/m².

Teknisk data

- Gulaktig tunnflytande vätska.
- Emballage: 5 eller 25 liters plastdunk.
- Densitet: 1,05 kg/liter.
- Mild doft.
- Innehåller 2-Butoxietanol, Dimetylsuccinat, Trietanolamin.

Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalkärl.

Hållbarhet

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

Skyddsutrustning

Skyddshandskar och skyddsglasögon.

Märkning: Varning



Irriterar huden. Orsakar allvarlig ögonirritation.

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.