



AGS 221 TUNN

ARTNR: 3624 | KLOTTERBORTTAGARE

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

AGS 221 TUNN är speciellt lämpad för spray- och tuschklotter på vägskyltar, målade plåt och andra känsliga ytor.

OBS! Skall inte användas på plexiglas. Använd istället [AGS 560](#). Vi rekommenderar att ett prov utförs på en liten del av ytan.

SÅ HÄR GÖR DU

Vägskyltar:

Vid nytt klotter som inte fordrar lång verkningstid kan man applicera **AGS 221 TUNN** direkt på ytan och torka bort med torkduk. Eftersköj 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. Eftersköj 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 koncentrerat.

Åtgång

0,2 - 0,5 liter/m².

Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalemballage.

Hållbarhet

Ca 24 månader i öppnad förpackning.

Skyddsåtgärder

Använd skyddshandskar och skyddsglasögon.

Teknisk data

- Gulaktig tunnflytande vätska.
- Emballage: 5 och 25 liters plastdunk.
- Densitet: 1,05 kg/liter.
- Mild doft.
- Innehåller: Dimetylglutarat, dimethyl adipate, Dimethyl succinate, 1-methoxypropanol.

Märkning

Ej märkningspliktig

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.