

BPS 7111

ARTNR: 7111 | ALGSKYDD MED TVÄTTFUNKTION

BPS 7111 är ett effektivt rengöringsmedel som avlägsnar alger, mögel, svamp och annan påväxt. Biologiskt nedbrytbar. Skonsam mot de flesta material.

Användningsområden

BPS 7111 används för att avlägsna alger, mögel och svamp från de flesta ytor som, tegel, betong, puts, natursten, takpannor, trä, mm.

BPS 7111 är säker att använda och ger ingen negativ påverkan på byggnadsmaterial.

BPS 7111 fungerar också som ett långtidsskydd och håller ytorna rena från påväxt upp till 5 år beroende på underlag, väder, etc.

Arbetsinstruktioner för sanering och förebyggande skydd på fasader

Applicera BPS 7111 flödigt och heltäckande med lågtrycksspruta.

Spola ej av. Vädrets inverkan avlägsnar påväxten.

OBS! Närliggande känsliga växter bör skyddas.

Arbetsinstruktioner för sanering och förebyggande skydd på tak

Vid liten påväxt av alger:

Applicera BPS 7111 flödigt och heltäckande med lågtrycksspruta.

Spola ej av. Vädrets inverkan avlägsnar påväxten.

Vid stor påväxt av alger:

Skrapa bort eller använd högtryck för att avlägsna så mycket som möjligt av påväxten. Låt ytan torka. Applicera BPS 7111 flödigt och heltäckande med lågtrycksspruta. Spola ej av. Vädrets inverkan avlägsnar påväxten.

OBS! BPS 7111 skall inte blandas med anjoniska tensider som t.ex. finns i handdiskmedel.

Dosering

BPS 7111 används som koncentrat eller späd 1:3 med vatten. I koncentrat ger BPS 7111 ett säkrare långtidsskydd på sugande underlag.

Åtgång

Ca 0,2-0,5 liter/ m².

Teknisk data

- Transparent vätska.
- Levereras i 5, 10 och 25 liters plastdunkar.
- Specifik vikt 1.0 kg/liter.
- pH ca 10.5
- Innehåller Alkylbensendimetylammoniumklorid, natriumhydroxid.

Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalkärl.

Hållbarhet

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

Skyddsutrustning

Använd skyddshandskar och skyddsglasögon.

Märkning: Fara



Orsakar allvarliga frätskador hud och ögon.

Farligt gods enligt ADR.

UN nr 1760, Frätande vätska, n.o.s

(Alkylbensendimetylammoniumchloride)

Uppdaterad: 2016-02-29

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.