

BPS 7319

ARTNR: 7319 | SILIKONBORTTAGARE

BPS 7319 löser silikonbeläggningar och silikonrester. Biologiskt nedbrytbart.

Material

BPS 7319 är en lösningsmedelbaserad produkt framtagen för att lösa silikonbeläggningar och silikonrester.

BPS 7319 kan användas på olika typer av ytor som: Betong, tegel, trä, plast, metall, glas mineraliska material, mm.

SÅ HÄR GÖR DU

Täck ytor och vegetation som inte skall behandlas. Spärra av området. Applicera **BPS 7319** med pensel eller lågtrycksspruta. Arbeta in i ytan och låt verka 15 minuter - 2 timmar. Skölj av med vatten och skrapa ned den upplösta silikonbeläggningen. Använd högtryck för att avlägsna stora ytor.

Dosering

Används koncentrerat.

Åtgång

Normal förbrukning ca 0.3-1.0 liter/m².

Teknisk data

- Mörkbrun tunnflytande vätska.
- Emballage: 10 eller 25 liters plastdunk.
- Densitet: 0.85 kg/liter.
- Svag doft.
- Innehåller petroleumdestillat, bensensulfonsyra.

Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalkärl.

Hållbarhet

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

Skyddsutrustning

Vid högtryckstvätt används visir, handskar och lämplig klädsel. Använd skyddsmask vid dåligt ventilerade utrymmen.

Märkning: Fara



Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna. Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

Farligt gods enligt ADR.

UN nr 1760, Frätande vätska, n.o.s

Klass: 8 PG: III

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.