

# TPR

TRION PAINT REMOVER

SWEDEN ★ EST. 1983



trion tensid ab

Svederusgatan 3A, 754 50 Uppsala, Sweden.

Tel: 018-15 61 90.

email: info@trion.se [www.trion.se](http://www.trion.se)

## TPR HEAVY DUTY

ARTNR: 7150 | FÄRGBORTTAGARE - OLJEFÄRG

**Högalkalisk, mycket effektiv färgborttagare. Speciellt formulerad för att lösa oljehaltiga färger. Biologiskt nedbrytbar.**

**TPR Heavy Duty** kan användas på de flesta underlag. Undantag är vissa metallytor (aluminium, zink, koppar, magnesium), läder och textilier som förstörs. På träytor skall produkten användas med försiktighet då träfibren kan påverkas.

### SÅ HÄR GÖR DU

Förvattna ytan rikligt ungefär 1 timme före applicering. Täck ömtåliga ytor och känslig vegetation samt spärra av arbetsområdet.

Appliceras med pensel eller roller, täck ytan jämnt med produkten. Verknings tiden är beroende av temperatur, färgens ålder, antal lager, tjocklek samt ytans struktur. Verknings tiden varierar mellan 2 till 48 timmar.

Inplastning av ytan rekommenderas vid verknings tider över 6 timmar för att förhindra att produkten torkar ut.

När färgen är upplöst skrapas den lätt ner i uppsamlingskärl för avfallshandtering.

Tvätta ytan med vatten och omedelbart efter avslutad färgborttagning bör ytan neutraliseras med en lätt sur produkt, ex. [BPS 7315](#). Låt ytan därefter torka 1-3 dygn. pH-värde mäts med universalindikator varefter ytan vid behov neutraliseras på nytt.

### Dosering

Används koncentrerat.

### Åtgång

0,5-1,0 liter/m<sup>2</sup>.

### Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalemballage.

### Hållbarhet

Ca 24 månader i öppnad förpackning.

### Skyddsåtgärder

**TPR Heavy Duty** är **STARKT FRÄTANDE**, Använd skyddskläder, skyddshandskar, visir och skyddsglasögon. Vid stänk i ögonen, spola genast med mycket vatten samt kontakta sjukhus eller läkare. Vid stänk på huden skölj genast med mycket vatten.

### Teknisk data

- Förtjockad brun lösning.
- Emballage: 25 liter.
- Densitet: 1,30 kg/liter.
- pH 14
- Innehåller kaliumhydroxid.

### Märkning

Fara



Skadligt vid förtäring. Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

### Farligt Gods enligt ADR.

UN 1814, KALIUMHYDROXIDLÖSNING, (kalilut)

Klass: 8 PG: II

Se info i [SDB](#).

**Uppdaterad: 2026-03-05**

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.