



# TCS 40 ARTNR:1123 | UNIVERSAL RENGÖRINGSMEDEL

Används för rengöring av sot efter bränder. Lätt biologiskt nedbrytbar. Rengör effektivt och skonsamt de flesta ytor.

## Användningsområden

**TCS 40** rengör skonsamt de flesta ytor som är täckta med sot efter brand.

**TCS 40** kan också användas till industriell rengöring.

## SÅ HÄR GÖR DU:

**TCS 40** appliceras med lågtrycksspruta eller mopp. Spola av det upplösta sotet eller smutsen med högtryck om det är möjligt, eller använd fuktade trasor för att torka bort det upplösta sotet. Hårt sittande sotfläckar - bearbeta ytan med Scotchbright. Eftersköj med ljummet vatten.

## Dosering

Dosering varierar beroende på sotbelastningen.

**Grova föroreningar** spädes med 1-5 delar vatten.

**Lättare föroreningar** spädes med 6-10 delar vatten.

För **svåra fläckar** kan **TCS 40** användas koncentrerat med ordentlig sköljning efteråt.

## Teknisk data

- Gulaktig tunnflytande väska.
- Emballage: 5 eller 25 liters plastdunkar.
- Densitet: 1,10 kg/liter.
- Svag doft.
- pH ca 14.
- Innehåller 2-(2-butoxi)etanol, kaliumhydroxid, natriummetasilikat, Hexyl D-glukosid, Glutaminsyra, 2-propylheptanoletoxilat.

## Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalkärl.

## Hållbarhet

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

## Skyddsutrustning

Skyddshandskar bör användas vid långvarig kontakt med produkten.

## Märkning: Fara



**Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.**

## Farligt Gods enligt ADR.

UN 1814, KALIUMHYDROXIDLÖSNING (Kalilut)

Klass: 8 PG: II

Se info i [SDB](#).

Uppdaterad: 2020-06-25

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.