



RENO 14

ARTNR: 1102 | HÖGALKALISKT RENGÖRINGSMEDEL

Mycket effektivt och mångsidigt alkaliskt rengöringsmedel. Rengör snabbt föreningar av fetter, sot och olja. Löser inbränd sot och fett vid brandsanering. Avlägsnar effektivt kåda från hyvelstål och sågklingor. Lätt biologiskt nedbrytbar.

Användningsområden

RENO 14 löser olje- och fettbundna föroreningar.

RENO 14 rengör snabbt och effektivt verkstadsgolv från olja, fett lera och andra svåra föroreningar.

RENO 14 ger ett mycket gott resultat vid rengöring av kåda från hyvelstål och sågklingor.

RENO 14 används främst inom följande verksamhetsområden: Åkerier, Reningsverk, Industri, Träindustri, Entreprenadföretag, Saneringsföretag, Panncentraler, Fastighetsförvaltningar, Värmeverk, Byggföretag.

Dosering

Grova föroreningar spädes med 5-10 delar vatten.

Lättare föroreningar spädes med 10-30 delar vatten.

Rengöring av sågklingor och hyvelstål spädes med 5-10 delar vatten

Åtgång

0,2 - 0,5 liter/m².

Teknisk data

- Brunaktig vätska.
- Emballage: 5 eller 25 liters plastdunk.
- Densitet: 1,25 kg/liter.
- pH ca 14.
- Innehåller kaliumhydroxid, alkoholetoxilat, hexyl-D-glukosid.

Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalkärl.

Hållbarhet

Ca 24 månader i öppen förpackning.

Skyddsutrustning

Extra försiktighet skall vidtagas. **RENO 14** är **STARKT FRÄTANDE**. Vid stänk i ögonen, spola genast med mycket vatten samt kontakta sjukhus eller läkare. Vid stänk på huden skölj genast med mycket vatten. Använd skyddskläder, handskar och skyddsglasögon!

Märkning: Fara



Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

Farligt Gods enligt ADR.

UN:1814,KALIUMHYDROXID LÖSNING

Klass: 8 PG: II

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.