

## TRESTJERNER Gulvrens

### Produktbeskrivelse

#### Type

Spesialutviklet rensmiddel som fjerner bonevoks, såperester, fett og andre urenheter på en effektiv måte.

#### Egenskaper og fordeler

TRESTJERNER Gulvrens skal bidra til å sikre god vedheft mellom eksisterende overflate og ny behandling. Det er viktig at bonevoks, såperester o.l. fjernes grundig før sliping/pussing av gulvet påbegynnes slik at man unngår at disse stoffene slipes ned i porer og skjøter i gulvet og medfører at maling eller lakk flasser av.

#### Bruksområde

Benyttes til rensing av ubehandlede, oljede, lakkerte og malte flater før ny behandling. Benyttes også til rensing av nye fabrikk-lakkerte, fabrikkmalte og fabrikkoljede gulv før ny behandling.

### Produktdata

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Emballasjestørrelser</b> | 1 L plastflaske.  |
| <b>Litervekt</b>            | 1,01  |
| <b>pH-verdi</b>             | 10  |
| <b>Innhold</b>              | Inneholder: EDTA < 5 %. Nonioniske tensider < 5 %.  |
| <b>Ingredienser</b>         | Ammoniakkoppløsning 24 %<br>Dodecylbensensulfonsyre<br>Tetranatriummethyldiamintetraacetat<br>Methylhydroxyethylcellulose<br>Tridecylalkoholethoxylat |

### Påføringsinformasjon

#### Påføringsutstyr/-metoder

Klut, mopp, svamp.

#### Generelt:

TRESTJERNER Gulvrens blandes med vann i forholdet 1 del TRESTJERNER Gulvrens til 10 deler vann. Blandingen påføres flaten med en ren klut og bearbeides med skrubb. Gjenta behandlingen en gang til. Tørk deretter flaten med en klut vridd opp i rent, lunkent vann.

#### Ubehandlet eik, eller eikeparkett hvor lakkfilmen er skadet eller slipt ned til bart tre:

Renses med TRESTJERNER Gulvrens i forholdet 1 del TRESTJERNER Gulvrens til 20 deler vann. Sterkere blanding må unngås da dette kan føre til misfarging av eiketreet. Blandingen påføres flaten med en ren klut og bearbeides med skrubb. Gjenta behandlingen en gang til. Tørk deretter flaten med en klut vridd opp i rent, lunkent vann.

#### Rengjøring av maleverktøy

Vann

#### Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

|              | Spreddeevne (forbruk)<br>pr. strøk (m <sup>2</sup> /liter) | Anbefalt filmtykkelse pr.<br>strøk (µm) |
|--------------|--|---|
| Anbefalt:    | 100 - 200  |   |
| Kommentarer: | Variere med blandingsforholdet av<br>TRESTJERNER Gulvrens. |   |

## Tynner

Vann

## Lagring

Fraktes og lagres frostfritt og stående.

## Avfallshåndtering

Tomemballasje og rester av innhold leveres til kommunalt mottak for avfall eller nærmeste miljøstasjon.



## Helse og sikkerhet

Vennligst observer miljø- og sikkerhetsmerkingen som er anvist på emballasjen.

Det er utarbeidet et sikkerhetsdatablad for produktet.

Detaljert informasjon vedrørende helse- og sikkerhetsrisiko samt forsiktighetsregler for bruk av dette produktet, er spesifisert i produktets sikkerhetsdatablad.

Førstehjelpstiltak, se punkt 4.

Håndtering og oppbevaring, se punkt 7.

Transportinformasjon, se punkt 14.

Opplysninger om lover og forskrifter, se punkt 15.

## Forskjellig

### NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB-numre:

41780514

### Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Scanox' beste kunnskap, basert på laboratorietesting og praktiske erfaringer. Scanox' produkter regnes som halvfabrikata, og som sådan brukes produktene ofte under forhold utenfor Scanox' kontroll. Scanox kan ikke garantere noe annet enn kvaliteten på selve produktet. Mindre produktendringer kan bli gjennomført for å overholde lokale krav. Scanox forbeholder seg retten til å endre gitte data uten varsel.

Brukere bør alltid konsultere Scanox for konkret veiledning om de generelle egenskapene for dette produktet mot deres behov og spesifikke bruksområder.

Dersom det er uoverensstemmelse mellom ulike språklige utgaver av dette dokumentet, vil den norske (Norge)

versjonen være gjeldende.