

# JOTUN 2-i-1 Kraftvask og Træ og Murrens

## Produktbeskrivelse

### Type

Rengøringsmiddel til tidligere malebehandlede eller laserede huse.

### Egenskaber og fordele

Kraftig specialvask til udendørs brug til tidligere malebehandlede underlag. Forebygger misfarvninger og belægninger. Vær omhyggelig med at fjerne rengøringsmidlet på selvrensende vinduer, da det kan skade renselaget.

### Anvendelsesområde

Underlag, som skal males eller laseres. Produktet er også effektivt på meget snavsede underlag. Produktet anbefales kun til udendørs brug.

### Underlag

Malet eller laseret træværk. Jern, murværk, beton og tagsten. Må ikke anvendes på både, biler og campingvogne.

## Produktdata

<b>Emballagestørrelser</b>	Iht. den til enhver tid gældende prisliste.
<b>Generisk type</b>	Syntetisk, alkalisk rensmiddel
<b>Litervægt</b>	1.07
<b>pH værdi</b>	7 til 9 (Fortyndet med vand 1:10)
<b>Indhold</b>	Indeholder: 1-10% kationiske overfladeaktive stoffer og 1-10% nonioniske overfladeaktive stoffer.
<b>Ingredienser</b>	Kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorider Didecyldimethylammoniumchlorid Alkoholer, C9-11, ethoxylerede Citronsyre Glycerin Propan-2-ol Quaternary C12-14 alkyl methyl amine ethoxylate methyl chloride Natriumhydroxid

## Påføringsinformation

### Bemærk

Brug handsker for at undgå udtørring af huden. Undgå stænk i øjnene. Undgå at arbejde i direkte sol (mister effekten). Undgå at stænke produktet på buske/planter, biler og bar hud. Kan misfarve enkelte træsorter i ædeltræ.

## Påføringsværktøjer / -metoder

Opvaske-/Skurebørste, airless sprøjte m/dosering eller tryksprøjte. Mekanisk bearbejdning øger effektiviteten.

**Højtryksrenser bruges med forsigtighed. Afstand til underlaget: Min. 30 cm. Tryk over 70 bar: Afstand til væg/underlag og viftevinkel skal være større. Skarp stråle eller brug af "turbodysere" vil kunne ødelægge træværkets overflade totalt og bør derfor undgås.**

## Rengøring af maleværktøj

Skyl med vand.

## Rækkeevne og filmtykkelse

	Forbrug pr. strøg (m <sup>2</sup> /liter)	Filmtykkelse pr. lag (µm)	
		Våd (beregnet)	Tør (beregnet)
<b>Kommentarer:</b>	1 liter færdig blanding til ca. 15 m <sup>2</sup> .		

## Blandingsforhold for produktet (volumen)

1 liter til 10 liter vand.

## Brugsanvisning

### Forarbejde

Fortyndes med vand i forholdet 1:10 (1 liter til 10 liter vand) ved normal rengøring. Påføres tørt underlag. På vertikale flader påføres rengøringsmidlet nedefra og opover. Lad det virke i 3-5 minutter og hold området fugtigt. Skyl herefter godt ovenfra og ned.

### Rengøring af spild

Eventuelt spild skylles af med rent vand.

### Opbevaring

Lagres frostfrit, da emballagen kan sprænges ved frysning. Transporteres og opbevares stående.

### Affaldshåndtering

Rester af rengøringsmidlet må ikke tømmes i afløb/kloak, bortskaffes iht. lokale forskrifter.



## Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervs-mæssige brugere.

Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad.

Førstehjælp, se pkt. 4.

Håndtering og opbevaring, se punkt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Oplysninger om love og bekendtgørelser, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: 4107084

Sikkerhedsregler

0-4

1993

## Diverse

### Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske (Eng) version, der er gældende.