

JOTUN 2-i-1 Husvask og Træ og Murrens

Produktbeskrivelse

Type

Specialrengøring til udendørs brug til smudsige underlag.

Egenskaber og fordele

Forebygger misfarvninger og belægninger. **JOTUN 2-i-1 Husvask/Træ- og Murrens** angriber ikke aluminium, stål, plast, glas e.l. når fortynding eller virketid er som angivet. Vær omhyggelig med at fjerne rengøringsmidlet på selvrensende vinduer, da det kan skade renselaget.

Fjerner effektivt alle typer smuds.

Anvendelsesområde

JOTUN 2-i-1 Husvask/Træ- og Murrens er et specialrengøringsmiddel, som anbefales til årlig rengøring af huset udendørs. **JOTUN 2-i-1 Husvask/Træ- og Murrens** er udmærket til almindelig rengøring i industrien.

Underlag

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

Produktdata

Emballagestørrelser	Iht. den til enhver tid gældende prisliste.
Generisk type	Syntetisk rengøringsmiddel.
Litervægt	1.07
pH værdi	Fortyndet med vand 1:10
Flammepunkt	Lukket beholder: 100°C (212°F)
Indhold	Indeholder: 1-10% kationiske overfladeaktive stoffer og 1-10% nonioniske overfladeaktive stoffer.
Ingredienser	Kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorider Alkoholer, C9-11, ethoxylerede Quaternary C12-14 alkyl methyl amine ethoxylate methyl chloride Didecyldimethylammoniumchlorid Propan-2-ol 2-(2-butoxyethoxy)ethanol Glycerin Natriumhydroxid

Påføringsinformation

Bemærk

Brug handsker for at undgå udtørring af huden. Undgå stænk i øjnene. Undgå at arbejde i direkte sol (mister effekten). Brug øjenbeskyttelse (f.eks. beskyttelsesbriller). Undgå at stænke produktet på buske/planter, biler og bar hud. Eventuelt spild skylles af med rent vand.

Påføringsværktøjer / -metoder

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

Højtryksrensere 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.

Blandingsforhold for produktet (volumen)

1 liter til 10 liter vand.

Rækkeevne og filmtykkelse

Forbrug pr. strøg (m²/liter)

Kommentarer: 1 liter færdig blanding til ca.
15 m².

Rengøring af maleværktøj

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 fuktigt. Skyl herefter godt ovenfra og ned.

Rengøring

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: 4107076

Sikkerhedsregler

0-4

1993

Kontaktinformation

Jotun Danmark A/S
Jernet 6
6000 Kolding

Tel: +45 76 30 32 00
mail@jotun.dk

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.