

JOTUN 2-i-1 Kraftvask og Træ og Murrens

Productbeschrijving

Type

Reinigingsmiddel voor huizen, voordat het geschilderd gaat worden.

Kenmerken en voordelen

Speciale krachtige reiniger voor reeds behandelde oppervlakken. Voorkomt verkleuring en vuilaanhechting. Pas op dat het reinigingsmiddel niet op zelfreinigende ramen komt, dit kan de laag op het glas aantasten.

Aanbevolen gebruik

Ondergronden moeten worden behandeld. Het product is ook zeer effectief op zeer vervuilde ondergronden. Het product is alleen aanbevolen voor buiten gebruik.

Ondergrond

Reeds behandelde ondergronden. Ijzer, metselwerk, beton en tegels. Niet gebruiken op boten, auto's en caravans.

Product data

Verpakkings grootte	1 Liter
Algemeen type	Synthetisch, alkalisch schoonmaakmiddel.
Soortelijk gewicht	1.07
pH waarde	7 tot 9 (Verdunnen met water 1:10)
Inhoud	Bevat: 1-10% kationogene oppervlakreactieve stoffen en 1-10% niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen.
Ingrediënten	Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, chloriden Didecyldimethylammoniumchloride Alcoholen, C9-11, geëthoxyleerd Citroenzuur Glycerine Propan-2-ol Quaternaire C12-14 alkyl methylamine ethoxylaat methylchlorid Natriumhydroxide

Applicatie gegevens

Opmerkingen

Gebruik handschoenen om uitdrogen van de huid te voorkomen. Vermijd contact met de ogen. Vermijd werken in direct zonlicht. Vermijd direct spuiten van dit product op planten, voertuigen en blote huid. Verkleurt sommige harde houtsoorten.

Applicatie methoden

Borstel of hogedrukspuit met een doseer unit. Mechanische behandeling verhoogt het effect van het reinigingsmiddel.

Hogedrukreiniger dient voorzichtig te worden gebruikt. De afstand tussen de nozzle en de ondergrond moet circa 30 cm zijn. Druk over 70 bar: De afstand tot de muur/ondergrond en de spuithoek moet worden verhoogd. Hogedruk of gebruik van een turbonozzle kan het oppervlak beschadigen en moet daarom worden vermeden.

Reiniging van gereedschap

Reinig met water.

Verbruik en laagdikte

	Verbruik (m ² /liter)	Film dikte per laag (µm)	
		Nat (berekend)	Droog (berekend)
Commentaar:	1 liter "ready mixed" voor ongeveer 15 m ² .		

Product mengverhouding (in volume)

1 liter op 10 liter water.

Gebruiksaanwijzing

Oppervlakte voorbehandeling

Verdun met water in de mengverhouding 1:10 (1 liter op 10 liter water) voor de normale schoonmaak. Aanbrengen op een droge ondergrond. Op verticale ondergronden het schoonmaakmiddel van beneden naar boven aanbrengen. Laat inwerken voor 3-5 minuten en houdt het gebied vochtig. Reinig grondig van boven naar onder.

Schoonmaken

Spetters moeten worden afgespoeld met schoon water.

Opslag

Vorstvrij bewaren. De verpakking kan barsten als het vriest. Bij opslag en vervoer de container rechtop houden.

Verwijdering van afval

Residu mag niet door het riool en afvoer gespoeld worden, maar worden afgevoerd bij het chemisch afval.



Gezondheid en veiligheid

Houd rekening met de milieu-en veiligheidsnotities op het blik.

Een veiligheidsinformatieblad is uitgegeven voor dit product.

Gedetailleerde veiligheidsinformatieblad over gezondheids-en veiligheidsrisico's en voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van dit product wordt vermeld in het product veiligheidsinformatieblad.

Eerste hulp maatregelen, zie paragraaf 4.

Behandeling en opslag, zie paragraaf 7.

Transport informatie verwijzen naar sectie 14.

Wettelijk verplichte informatie, zie paragraaf 15.

Diversen

Contact informatie

Norway Coatings B.V.
Vaalmuiden 9
1046 BV AMSTERDAM
T: 088 450 5400
www.norwaycoatings.nl

Disclaimer

De informatie in dit document wordt gegeven naar de beste kennis van Jotun, gebaseerd op laboratorium testen en praktische ervaring. Jotun producten worden beschouwd als halffabricaten en als zodanig, worden de producten vaak gebruikt onder condities buiten de controle van Jotun. Jotun kan niets dan de kwaliteit van het product zelf garanderen. Kleine productvariaties kunnen om te voldoen aan de lokale eisen worden uitgevoerd. Jotun behoudt zich het recht voor om de informatie te wijzigen zonder nadere aankondiging.

Gebruikers dienen altijd Jotun te raadplegen voor de specifieke leidraad en algemene geschiktheid van dit product en de specifieke praktische toepassing.

Als er enige inconsistentie is tussen de verschillende taalkwesties van dit document gaat de Engelse (Eng) versie voor.