

JOTUN 2-i-1 Husvask och mögeldesinfektion

JOTUN 2-i-1 Husvask og soppfjerner

Produktbeskrivning

Typ

Specialtvättmedel för underhållstvätt av smutsiga underlag.

Egenskaper och fördelar

Innehåller ämnen som desinficerar och är effektiva mot mögel- och alger. JOTUN 2-i-1 Husvask och mögeldesinfektion angriper inte aluminium, stål, plast, glas el.dyl. när den förtunnas och får verka enligt angivna förhållande och tider. Innehåller inte fosfater. Undvik spill av tvättmedlet på självrengörande fönster då det kan skada rengöringsskiktet.

Avlägsnar effektivt alla typer av smuts.

Användningsområde

JOTUN 2-i-1 Husvask och mögeldesinfektion är ett specialtvättmedel som rekommenderas för årlig underhållstvätt av fasaden. JOTUN 2-i-1 Husvask och mögeldesinfektion passar utmärkt för daglig rengöring i industrin.

Underlag

Målat eller laserat trä. Metall, mur, betong och takpannor. Skall inte användas på båt, bil och husvagnar.

Produktdata

Generisk typ	Syntetisk tvättmedel.	
Litervikt	1,07	
pH värde	7 till 9	spädd 1:10 med vatten.
Flampunkt		
Innehåll	Innehåller: 1-10% katjoniska tensider och 1-10% nonjoniska tensider.	
Ingredienser	C12-C16, alkylbenzyltrimetylammonium klorid didecyldimetylammoniumklorid (C9-C11) Alkylalkoholetoxilat sitronsyre glyserin propan-2-ol, isopropanol, 2-propanol Kvaternær C12-14 alkyl metyl amin etoksylert metylklorid natriumhydroxid, kaustisk soda, natronlut	

Appliceringstekniska data

Anmärkning

Använd handskar för att undvika att huden torkar ut. Undvik stänk i ögonen. Undvik att arbeta i direkt sol (produkten tappar effekten). Använd ögonskydd (t.ex. skyddsglasögon). Undvik att spraya produkten direkt på buskar/plantor, fordon och bar hud. Eventuellt spill sköljes av med rent vatten.

Appliceringsverktyg / -metoder

Tvättborste, högtrycksspruta m/dosering eller tryckspruta. Mekanisk bearbetning ökar effekten av tvättmedlet.

Högtryckstvätt skall användas med försiktighet. Avstånd till underlaget: Minst 30 cm. Tryck över 70 bar: Avståndet till underlaget och sprutvinkeln bör ökas. Skarp stråle eller turbodysa kan förstöra ytan på panelen och bör därför undvikas.

Rengöring av verktyg

Vatten

Sträckförmåga och skiktjocklek

	Förbrukning per strykning (m ² /liter)	Rekommenderad skiktjocklek per skikt (µm)	
		Våt (beräknad)	Torr (beräknad)
Kommenterar:	1 liter färdigblandad vätska räcker till ca 15 m ² .		

Blandningsförhållande (volym)

1 liter till 10 liter vatten.

Bruksanvisning

Förarbete

Förtunnas med vatten i förhållandet 1:10 (1 liter till 10 liter vatten) vid normal rengöring. Påföres på torrt underlag. På vertikala ytor påföres tvättmedlet nedifrån och upp. Låt det verka i 3-5 minuter och håll området fuktigt. Skölj därefter noga ovanifrån och ner.

Rengöring av spill

Eventuellt spill sköljes av med rent vatten.

Underhåll

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

Lagring

Lagras frostfritt då emballaget kan sprängas vid frysning. Fraktas och lagras ståendes.

Avfallshantering

Rester av tvättmedlet skall inte tömmas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

Första hjälpen, se punkt 4.

Hantering och lagring, se avsnitt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Gällande föreskrifter, se punkt 15.

Diverse

Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska (Eng) versionen som är giltig.