

JOTUN Sopp- og algedreper

Produktbeskrivelse

Type

Soppdrepende og desinfiserende middel.

Egenskaper og fordeler

JOTUN Sopp- og algedreper dreper overflatesopp. Kan også benyttes til desinfeksjon av overflater.

Produktet fjerner grønske (grønnalger) og svertesopp. Har minimal lukt og emisjon under påføring og tørking. Hindrer sopp- og algevekst på maling/beis/dekkbeis.

Bruksområde

Brukes på ubehandlede, beisede, malte eller lakkerte flater. Brukes også til desinfeksjon i boliger, husdyrrom, næringsmiddelindustri etc.

Underlag

Alle typer underlag.

Produktdata

Emballasjestørrelser Plastflaske: 1 L

pH-verdi 12 til 13

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Skal benyttes etter en forvask med JOTUN Husvask / JOTUN Kraftvask. Ved riktig bruk angripes ikke aluminium, stål, plast, lakk e.l. Unngå å dusje produktet direkte på busker/planter. Eventuelt søl skylles bort med rent vann.

Advarsel!

Irriterende. Farlig ved svelging. Sprut i øynene skylles grundig ut med vann.

Påføringsmetoder

Vaske- eller hvitingskost, svamp, rulle, dusjflaske eller trykksprøyte.

Forhold under påføring

JOTUN Sopp- og algedreper har best virkning på mikroorganismer når underlagstemperaturen er over +20 °C.

Spreddeevne (forbruk) pr. strøk

1 liter ferdigblandet væske til ca. 15 m².

Blandeforhold (volum)

Som soppdreper: 1 liter til 10 liter vann.
Som desinfeksjon: 1 liter til 50 liter vann.

Utspeding

Vann

Rengjøring av maleverktøy

Vann og/eller JOTUN Penselrens.

Bruksanvisning

Forarbeid

Flatene rengjøres med JOTUN Husvask eller JOTUN Kraftvask (følg bruksanvisningen). SKYLL GRUNDIG med rent vann!

Forbehandling

Vanlig bruk: Når flatene er tørre, og etter børsting og skraping påføres JOTUN Sopp- og algedreper tynnet 1:10 (1 liter til 10 liter vann) med frukttresprøyte, vaskekest, svamp e.l. Påfør så mye at alt blir godt fuktet, og la midlet tørke opp på flaten. Gjenta behandlingen hvis nødvendig.

Etter vask ved soppangrep: Påfør opptørket underlag med håndsprøyte, vaskekest, svamp e.l. JOTUN Sopp- og algedreper fortynnet 1:10. Påfør så mye at alt blir godt fuktet, og la midlet tørke opp på flaten. IKKE SKYLL ETTERPÅ. Gir best effekt over + 20 °C.

Etter vask ved desinfeksjon: Fortynn JOTUN Sopp- og algedreper 1:50. Soppdrepende- og desinfeksjonsmidler reagerer hurtigst når underlagstemperaturen er over +20 °C. Ved særlig sterke angrep anbefales gjentatt behandling og/eller bruk av sterkere konsentrasjon.

Brukt i riktig konsentrasjon angripes ikke aluminium, stål, plast, lakk e.l.

Vedlikehold

Det er utarbeidet FDV-datablad for produktet. (FDV: Forvaltning, drift og vedlikehold). Vennligst se FDV-databladet for opplysninger om vedlikehold, vask, reparasjon osv.

Lagring

Fraktes og lagres frostfritt. Fraktes og lagres stående.

Avfallshåndtering

Rester av vaskemiddel skal ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til lokal 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 tekniske databladet dekker følgende NOBB-numre:

21503552, 23507551

Ansvarsbegrensning

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

Brukere bør alltid konsultere Jotun 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 English (United Kingdom) versjonen være gjeldende.