



## NIVAS Grønskefjerner

### BESKRIVELSE

NIVAS Grønskefjerner har en unik sammensetning som er effektiv mot grønn, sort og rød grønske og mose. Middelet fjerner enkelt og effektivt grønske og mose, og hindrer ny groe i flere år.

NIVAS Grønskefjerner påføres på tørr overflate f.eks. med lavtrykkssprøyte. Grønsken forsvinner uten behov for etterbehandling/ spyling. Høyere temperatur vil øke effekten av Grønskefjerner.

### BRUKSOMRÅDER

NIVAS Grønskefjerner brukes på:

- Fasader
- Murer
- Kledning
- Takpanner
- Takplater
- Terrasser
- Gårdsplasser
- Tekstiler
- Markiser
- Båtkalesjer
- Plast
- Osv.

### FORDELER

NIVAS Grønskefjerner er skånsom mot miljøet. Den er mild mot huden, biologisk nedbrytbar og skånsom mot andre planter og dyr. Den er uten fargestoffer og fri for fosfat. NIVAS Grønskefjerner er produsert etter den internasjonale kvalitets-standard ISO 9001-2000.

NIVAS Grønskefjerner er et miljøvennlig produkt og fjerner kun grønsken – ikke underlag som maling o.l.

### PÅFØRING

NIVAS Grønskefjerner påføres enklest med pumpesprøyte eller sprayflaske. Middelet er ferdig blandet. Fjern løs mose, løv osv før påføring. NIVAS Grønskefjerner skal ikke brukes i regnvær eller på vått underlag. Unngå også sterkt sollys direkte på flatene under påføring. Temperaturen bør være minimum 5° C, og høyere utetemperatur øker effekten.

Spray på jevnt og rikelig:

Grønske: Ca. 10m<sup>2</sup>/L

– Fjerner grønske etter 1-8 dager.

Mose/Lav: Ca. 3-10m<sup>2</sup>/L

– Fjerner mose/lav etter 3-7 uker.

Mose/Lav krever ofte 2 behandlinger med 1-2 ukers mellomrom. Grønskefjerner bruker normalt 2-5 uker etter siste påføring for å fjerne mose/lav.

NIVAS Grønskefjerner hindrer ny groe i lang tid.

Før overmaling:

La NIVAS Grønskefjerner få virke i minimum 5 dager før videre klargjøring/rengjøring før overmaling. Ta kontakt med Norsk Industrivern AS for nærmere anbefalinger.

### TEKNISKE DATA

NIVAS Grønskefjerner er vannløselig

pH verdi:	Ca.7
Forpakning:	5L og 25L kanner
Farge:	Fargeløs
Lukt:	Svak
Lagring:	Lagres frostfritt i originalemballasje

Teknisk Datablad No: NI-02049