

ABSOLUTT SOPP- OG ALGEFJERNER

Absolutt Sopp- og algefjerner fjerner svertesopp og alger, og reduserer muligheten for nye soppangrep på flater som er overflatebehandlet med beis, oljedekkbeis eller maling. Kan også benyttes til desinfeksjon av overflater. Fjerner også algevekst på for eksempel steinheller, betongtrapper, gravstøtter, treverk o.l. Flatene rengjøres først med Absolutt Husvask eller Absolutt Kraftvask.

FYSIKALSKE DATA

Type:	Soppdrepende og desinfiserende middel
Farge:	Klar
Egenvekt (kg/l):	Ca 1,0

BRUKSDATA

Påføringsmetode:	Pensel eller sprøyte
Tynner / rengjøringsmiddel:	Vann
Blandingsforhold:	1:10 med vann Til desinfeksjon: 1 liter til 10 liter vann
Minimum påføringstemperatur:	0°C. Best virkning ved 20 - 25°C

BRUKSANVISNING

Forbehandling

Overflatesopp og smuss fjernes med Absolutt Kraftvask eller Absolutt Husvask. Følg bruksanvisning på emballasjen.

Bruksmåte

Absolutt Sopp- og algefjerner påføres med pensel eller sprøyte. Blandes ut 1:10 med vann. Absolutt Sopp- og algefjerner skal tørke på flaten og ikke spyles av.

Lagring

Tett beholder godt igjen ved oppbevaring av produktet for å hindre søl og inntørking. Produktet skal fraktes, lagres og oppbevares stående, tørt og frostfritt.

Avfallshåndtering

Produktet skal ikke tømmes i kloakkavløp eller i naturen, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



ABSOLUTT SOPP- OG ALGEFJERNER

ØVRIG INFORMASJON

Emballasjestørrelser: 1 liter.

SIKKERHET

Se eget sikkerhetsdatablad. Les informasjonen på emballasjen

Opplysningene på dette databladet er basert på laboratorieprøver og praktisk erfaring. Ettersom de forhold produktene benyttes under ofte ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke garantere annet enn produktets kvalitet. Produktene blir levert i henhold til våre generelle vilkår for salg, levering og service, dersom ikke annet er skriftlig avtalt. Vi forbeholder oss retten til å endre de angitte data uten forutgående beskjed. Dette datablad erstatter tidligere utgaver, og annulleres automatisk 5 år etter utgivelsesdato.
