

LIP

Flisevask F2

Universalt rengøringsmiddel
til daglig rengøring

- ▶ Velegnet til hårdtbrændte fliser/
klinker
- ▶ Afsætter ikke plejefilm
- ▶ Modvirker sæbe- og fedtaflejringer



Anvendelsesområde

LIP Flisevask er et universalt svagt alkalisk rengøringsmiddel, til daglig rengøring af alle typer overflader der tåler vand. Speciel velegnet til hårdt brændte fliser/klinker, idet der ikke afsættes plejefilm. Endvidere velegnet til stengulve, inventar, sanitet, håndvaske m.m. idet **LIP Flisevask** modvirker sæbe og fedtansamlinger ved daglig anvendelse.

Egenskaber

Selvirkende og bakteriehæmmende.

Emballage

1 ltr. plastdunk.
Opbevares frostfrit i tætlukket original-
emballage.

Generelt

LIP produkter er løbende under intern såvel
som ekstern kvalitetskontrol. Udover den-

ne produktinformation henviser vi til Bygningsreglementet, SBI-anvisninger, ERFA-blade og gældende normer. Vi garanterer for en fejlfri beskaffenhed af vore produkter. Da forbrugernes arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvar herfor.

Henvisning

Sikkerhedsdatablad.

Tekniske data	
Dosering	0,5-1,0 dl LIP Flisevask til 10 liter vand
Deklaration	Indeholder under 5%: kationiske overfladeaktive stoffer, nonioniske overfladeaktive stoffer, fosfater og parfume. pH-værdi: Koncentrat: 9,0 Brugsopløsning: 7,5
Lagring	Min. 12 mdr. i uåbnet emballage. Frostfrit

For yderligere information se lip.dk eller kontakt teknisk service hos LIP på tlf.: 64 42 13 30.



LIP

Grundrens G1

Stærkt alkalisk
rengøringsmiddel



- ▶ Til affedtning af alle typer underlag
- ▶ Fjerner fedt og oliebundet snavs



Anvendelsesområde

LIP Grundrens er et stærkt alkalisk rengøringsmiddel, der anvendes til grundrengøring af alle overflader, der tåler vand.

Velegnet til affedtning af alle underlag inden viderebehandling. Benyttes bl.a. før påklæbning af nye fliser på f.eks. malede overflader, gamle fliser m.m.

LIP Grundrens må ikke anvendes på ubehandlede træoverflader. **LIP Grundrens** kan misfarve linoleum ved høj koncentration.

Egenskaber

LIP Grundrens' høje pH-værdi, gør den særdeles velegnet til opløsning af fedt, oliebundet snavs, voks- og polishlag.

Emballage

1 ltr. plastdunk.

Opbevares frostfrit i tætlukket originalemballage.

Generelt

LIP produkter er løbende under intern såvel som ekstern kvalitetskontrol. Udover denne produktinformation henviser vi til Bygningsreglementet, SBI-anvisninger, ERFA-blade og gældende normer. Vi garanterer for en fejlfri beskaffenhed af vore produkter. Da forbrugernes arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvar herfor.

Henvisning

Sikkerhedsdatablad.

Tekniske data	
Dosering	0,5 – 1 dl LIP Grundrens til 10 liter vand
Deklaration	Natriummetasilikat, isotridecanoethoxylate, 2-(2butoxyethoxy) ethanol. 5 % eller mere, men under 15 %: nonioniske overfladeaktive stoffer. Under 5 %: fosfater, parfume. PR.-nr. 2020014
Lagring	Min. 12 mdr. i uåbnet emballage



Klinkerens K1

Til fjernelse af cementslør
og kalkaflejringer

- ▶ Selvvirkende og bakteriedræbende
- ▶ Kan anvendes til afrustningsbade



Anvendelsesområde

Til fjernelse af kalk, rust, ir, oxyder, hudfedt og sæbeaflejringer på rustfrit stål, fliser, klinker, sanitetsporcelæn samt andre syrebestandige overflader.

LIP Klinkerens kan anvendes til afrustningsbade.

Egenskaber

Selvvirkende og bakteriehæmmende.

Brugsanvisning

1. Overfladen der skal rengøres, gøres godt våd.
2. Påfør **LIP Klinkerens** med svamp eller børste.
3. Virketid: 5-10 min.
4. Overfladen skylles efter med rigeligt vand.

Advarsel: Må ikke anvendes på malede flader, emalje, marmor samt andre ikke syrebestandige overflader. Foretag altid en "frimærkeprøve" på et usynligt sted inden arbejdet påbegyndes.

Emballage

1 og 5 ltr. plastdunk.
Opbevares frostfrit i tætlukket originalemballage.

Generelt

LIP produkter er løbende under intern såvel som ekstern kvalitetskontrol. Udover denne produktinformation henviser vi til Bygningsreglementet, SBI-anvisninger, ERFA-blade og gældende normer. Vi garanterer for en fejlfri beskaffenhed af vore produkter.

Da forbrugernes arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvar herfor.

Henvi sning

Sikkerhedsdatablad.

Tekniske data	
Dosering	Almindelig rengøring: 2 dl. til 10 ltr. vand. Mindre kalkaflejringer: 10 dl til 10 ltr. vand. Svære kalkaflejringer: Koncentreret.
Deklaration	Phosforsyre, 2-propanol, Isotridecanoethoxylate, Citronsyre. Under 5 %: nonioniske overfladeaktive stoffer 15 % eller derover, men under 30 %: fosfater. PR.-nr. 2019849 pH-værdi: Koncentrat: 2 Brugsopløsning: ca. 3
Lagring	Min. 12 mdr. i uåbnet emballage

06.2019_L110_v2 (erstatte 05.2019_L110)

