



www.sadolin.dk

# Sadolin Grundrens

Juni 2013

## Produktbeskrivelse

Koncentreret, biologisk nedbrydeligt universalt grundrengøringsmiddel. Sadolin Grundrens er et koncentreret rengøringsmiddel til effektiv fjernelse af smuds, fedtstoffer, nikotin, olier, m.m. Anvendes til grundrengøring af diverse emner før maling/lakering, samt til almindelig rengøring af malede eller lakerede overflader. Foretag altid rengøring inden evt. slibning af overflader

## Blandingsforhold

Almindelig rengøring:

1 dl. Sadolin Grundrens til 5 ltr. vand.

Grovrengøring af tilsmudsede emner før maling eller lakering:

3 dl. Sadolin Grundrens til 5 ltr. vand.

Sadolin Grundrens kan koncentreres afhængig af tilsmudsninggraden:

1 dl - 5 dl Sadolin Grundrens til 5 ltr. vand

## Behandling

Den mest effektive rengøring foretages ved hjælp af en blød skureborste eller viskosesvamp. Efter rengøring afskylles overfladen grundigt med rent vand og aftørres.



## Tekniske Data

**Anvendelsesområde:** Inden- og udendørs

**Ph værdi:** 12,3. Koncentrat

**Emballage størrelse:** 1-, 5 L

**Opbevaring:** Koldt og frostfrit i tæt tillukket original emballage.

**MAL kode: (1993)** 00-3

For yderligere information se sikkerhedsdatablad for produktet.

Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftsblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn.



Akzo Nobel Deco A/S • Holmbladsgade 70 • 2300 København S • Tel. 32 69 80 00

*De nævnte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige forsøg samt praktiske afprøvninger. Et generelt ansvar for malebehandlingen kan imidlertid ikke gives på grund af de mange forhold, der kan opstå i forbindelse med underlaget og påføringen. Det påhviler forbrugeren, at indhente de senest reviderede produktblade samt sikkerhedsdatablade ved anvendelsen. Vi forbeholder os ret til ændringer uden forudgående information. Der tages forbehold for trykfejl.*