



MAG Cleaner RFU

GEBRUIKSKLARE REINIGER EN BESCHERMER VOOR ATMOSFERISCHE VERVUILING

- ✓ Verwijdert veilig alle vuil veroorzaakt door de atmosfeer, verkeer, regen,...
- ✓ Zowel binnen als buiten toepasbaar.
- ✓ Geeft een langdurige bescherming op poreuze ondergronden.

Technische Eigenschappen

- Samenstelling: detergenten.
- Vorm: vloeibaar.
- Kleur: transparant.
- Geur: kenmerkend.
- Smeltpunt: 0°C.
- Kookpunt: 100°C.
- pH: 7.5.
- Dampspanning bij 20°C, hPa: 23,32.
- Relatieve dichtheid bij 20°C: 1001.
- Wateroplosbaarheid: volledig oplosbaar.
- Dosering: klaar voor gebruik.
- Houdbaarheid: 36 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Verpakking

MAG Cleaner RFU - bus 5l

497005000

Product [MCR]

Karakteristieken

- Ideale reiniger en beschermer voor alle vervuiling en aanslag, veilig in gebruik op alle materialen.
- Kan bovendien preventief gebruikt worden ter voorkoming van vervuilingen die ontstaan door atmosfeer, verkeer, regen,...
- Bevat tensioactieve producten die voor 90 % biologisch afbreekbaar zijn conform de OECD norm.

Toepassingen

Toepassingen binnen

- kelders, sanitaire ruimtes, vochtige kamers, muren,...

Toepassingen buiten

- verwijderen van vervuiling en aanslag van gevels, daken, terrassen, goten, parkings, borrelsteen, tuinmeubelen, sanitair, veranda's, serres, pergola's, tuinornamenten.

Op alle minerale bouwmaterialen, maar ook op PVC, siliconen, sanitair en houtwerk, glas, natuursteen,...

Gebruik

Klaar voor gebruik

- Voor bescherming vernevelen of met borstel aanbrengen
- Voor reiniging minstens 4 uren laten inwerken
- Vervuiling verwijderen met een natte spons of wegsprengen met tuinslang of hogedrukreiniger

Verbruik: afhankelijk van de vervuiling is 1 liter product voldoende voor 5 à 10 m².

Beplanting beschermen tegen spatten en afvloeiwat.