

PERIODI CLEAN

Eigenschappen:

PERIODI CLEAN is een speciaal product voor het rationeel reinigen van metalen gevels. Vervuiling wordt moeiteloos verwijderd.

Alle coatings (Atramax coatings of vergelijkbaar) worden spontaan opgelost.

Highlights:

- λ GRM-getest.
- λ Geschikt voor het verwijderen van coatings.
- λ Goed vuiloplossend vermogen.
- λ Geschikt voor het ontvetten.

Toepassingsgebied:

Metalen delen met organische coating, anodis geoxideerd aluminium (eloxal), glas, Eternit enz.

Gebruik:

Verwijderen van coatings / ontvetten: Het product aanbrengen in een verdunning van 1:1 tot 1:6. De gebruiksooplossing gelijkmatig verdelen over de te reinigen vlakken; 10-20 min laten inwerken. Aanbrengen met een tampon (voor metalen delen met organische coating, de witte tampon, voor anodis geoxideerd aluminium, de groene tampon). Met helder water naspoelen en aftrekken.

Verbruik:

Ca. 30 g/m². Wij bevelen aan nadien te ontvetten en te coaten of conserveringsproduct aan te brengen.

Onderhoudsreiniging:

Voor een onderhoudsbeurt of voor het schoonmaken van glas.
1 - 10 dl product verdunnen in 10 l water. Verbruik: ca. 30 - 50 g/100 m².
Met helder water naspoelen en aftrekken.

Veiligheid / Milieu:

De specifieke informatie kan gevonden worden in het veiligheidsinformatieblad.

PERIODI CLEAN is samengesteld op basis van de nieuwste inzichten op het gebied van ecotoxicologie, bescherming van de gezondheid, arbeidsveiligheid en keuze van de grondstoffen en de verpakkingsmaterialen; het overtreft gedeeltelijk de desbetreffende wettelijke bepalingen. De gebruiker ontvangt gegarandeerd een product dat is gebaseerd op de laatste wetenschappelijke kennis.

De tensioactieve stoffen die in dit product worden gebruikt zijn afbreekbaar, in overeenstemming met de vereisten van de EC-richtlijnen 73/404/EEC en 73/405/EEC.

Technische fiche

Houdbaarheid:

2 jaar na de productiedatum.

Opmerkingen:

Niet geschikt voor onderhoudsreiniging van bijv. gecoate oppervlakken, gepolijste zachte steen, non-ferrrometalen en andere zeer gevoelige oppervlakken. Vóór het gebruik, de gevoeligheid van het materiaal testen. Wij aanvaarden geen verantwoordelijkheid voor ondoelmatig gebruik en daaruit voortvloeiende schade.

Eigenschappen:

Kenmerken	Heldere, geelachtige vloeistof met aromatische geur.
Samenstelling	Niet-ionische en anionische tensioactieve stoffen, alcoholen, complexvormers, water.
pH-waarde conc.	7,9
pH-waarde gebruiksooplossing ca.	7,5 ±0,5
Dichtheid	1,035
GK (giftigheidsklasse)	vrij BAGT Nr. 611 500
SDR	vrij

Het veiligheidsinformatieblad behandelt natuurlijk alle mogelijke en toekomstige toepassingen, die deels ook worden ingegeven door de veelvuldigheid van de bouwmaterialen. Het ontslaat echter de professionele gebruiker niet van overleg in geval van twijfel of van het uittesten op eigen verantwoordelijkheid op de plaats van toepassing, noch van kritische aandacht bij de verwerking. Daarnaast werden in het informatieblad ook gegevens, die men mag beschouwen als gekend door vaklieden, niet vermeld. De inhoud van dit veiligheidsinformatieblad impliceert geen juridische verbintenissen en het bevestigt noch een contractuele verbintenis, noch nevenverplichtingen bij de koopovereenkomst.