

# Petrosol Forte

## Sanitairreiniger

### Eigenschappen

- veelzijdig in gebruik
- krachtig
- aangenaam geurend
- kan worden gebruikt op zuurbestendige oppervlakken



### Toepassing

Petrosol Forte is een snelwerkend reinigingsmiddel dat universeel gebruikt kan worden in alle sanitaire ruimtes. Het product is vrij van metaalagressieve zuren zodat Petrosol Forte gebruikt kan worden op alle zuurbestendige oppervlakken. Dankzij de aangename geur geeft Petrosol Forte de gereinigde ruimtes een aangenaam frisse geur. Petrosol Forte verwijdert betrouwbaar kalk- en roestvlekken en aanhechtend vuil van keramiek, porselein, steengoed, chroom, roestvrij staal en glas. Tegels, toiletputten, urinoirs, wastafels, spiegels, toilet- en douchecabines kunnen bijvoorbeeld gemakkelijk en veilig worden gereinigd. Petrosol Forte mag niet gebruikt worden op onderdelen van polyamide, zoals toiletzittingen en -deksels, handdoekbeugels, deurklinken en -beslag, marmer en email. Petrosol Forte kan in elke verhouding met water worden gemengd.

### Dosering

#### Onderhoudsreiniging

Concentratie	25 - 50 ml / 10 l water
Toepassingstijd	15 min.
Aanvulling	Grondig spoelen met schoon water

#### Basisreiniging

Concentratie	bis 10 %
Aanvulling	Controleer de materiaalcompatibiliteit bij het eerste gebruik!

### Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,05 kg / l	2,25 ; 1 %

Alleen voor commercieel gebruik. Dit gegevensblad is alleen bedoeld voor niet-bindende informatiedoeleinden. De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. De gebruiker is in elk geval verplicht zijn eigen tests en proeven uit te voeren om de geschiktheid van de producten voor zijn beoogde processen en doeleinden vast te stellen. De informatie in dit gegevensblad vormt geen garantie voor de kwaliteit en duurzaamheid van de door ons te leveren goederen. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen binnen redelijke grenzen. De laatste versie van het relevante EU-veiligheidsinformatieblad moet ook in acht worden genomen.