

Vecosan Plus

Zuurreiniger die uitstekend ontkalkt en ontvet.

- Biologisch afbreekbaar, geconcentreerd zuur ontkalkings- en ontvettingsmiddel
- Geschikt voor gebruik op alle metalen en geverfde oppervlakken
- Verwijdert kalk, cementsluier, ketelsteen, roest, urinesteen, zeep- en vetaanslag
- Verhindert corrosie
- Reinigt aluminium (verbetert de hechting van de verf)
- Tast glas niet aan

Toepassing

Transportmiddelen

VECOSAN PLUS kan gebruikt worden voor het reinigen van treinstellen (verwijdering van remstoffen), containers, de buitenzijde van vrachtauto's, dekzeilen etc. VECOSAN PLUS afhankelijk van de mate van vervuiling, in een 10 tot 20%-ige oplossing opbrengen. Bij zeer zware vervuilingen kan VECOSAN PLUS ook puur gebruikt worden.

Onderhoud van sanitair en zwembaden

VECOSAN PLUS is prima geschikt voor periodieke grondige reiniging van sanitaire ruimten. In een gebruikconcentratie van 1 tot 25 % verwijdert VECOSAN PLUS moeiteloos kalk- en cementsluiers, zeep- en vetresten, huidvetten etc. van douches, wastafels, geglazuurde wand- en vloertegels, afvoerputten, chromarmaturen, aanrechten ed.

Verder is VECOSAN PLUS geschikt voor de verwijdering van urinesteen en kalkaanslag in zwembaden, closetpotten en urinoirs.

Voorbehandeling van oppervlakken die geverfd moeten worden

VECOSAN PLUS bevat naast oplosmiddelen en oppervlakte actieve stoffen ook fosforzuur. Dit maakt het product in een 10 tot 25%-ige oplossing geschikt voor het reinigen van bijv. staalconstructies voordat deze geverfd worden. Het laat na reiniging een fosfaatfilm achter, deze film passivert het metaaloppervlak en verbetert de hechting van de verf aanzienlijk.

VECOSAN PLUS is tevens prima geschikt voor het verwijderen van roeststrepen van geverfde oppervlakken.

Gebruik in vlees- en visverwerkende bedrijven

VECOSAN PLUS is bijzonder geschikt voor het reinigen van tegels, bewerkingstafels, ontharingsmachines, bloedgoten, uitloopvloeren e.d. in vlees- en visverwerkende bedrijven.

Een optimaal resultaat wordt bereikt met een 10 tot 20%-ige oplossing (mengverhouding 1:5 tot 1:10) reinigen.

Reinigen van aluminium e.d.

VECOSAN PLUS kan volkomen veilig gebruikt worden voor het reinigen en weer glanzend maken van geanodiseerd, gemoffeld (natlaksystemen) en brut aluminium. Het product verwijdert oxidatie, atmosferische vervuilingen, industriële vervuilingen van aluminiumframes, sportvelgen, vrachtauto's daken, wanden, fabriekshallen, garagedeuren ed.

Tevens is VECOSAN PLUS geschikt voor het reinigen van koperen en roestvaststalen oppervlakken en als voorbehandeling van aluminium oppervlakken die geverfd moeten worden ter verbetering van de verfhechting.

V-COM CHEMICALS Your chemical and industrial cleaning expert

De gegevens over onze producten zijn geheel vrijblijvend. Daar de toepassing buiten onze controle staat, kunnen wij voor de resultaten geen verantwoording nemen. Contactgegevens: sales@v-comchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203

Gebruiksaanwijzing

VECOSAN PLUS kan op verschillende manieren worden gebruikt, b.v. door vernevelen of verspuiten (gebruik hiervoor de Portable Spray Unit) of met behulp van een spons of borstel.

Voor lichte vervuilingen VECOSAN PLUS in een 1 tot 5%-ige oplossing gebruiken in warm water.

Voor zwaardere vervuilingen een 10 tot 25%-ige oplossing gebruiken.

Alleen bij zeer hardnekkige vuil het product puur gebruiken.

Voor gebruik in dompelbaden (roestvaststaal of kunststof) adviseren wij het product een 10 tot 25%-ige oplossing. Het bad mag tot 60 °C verwarmd worden.

Kenmerken

Lichtgele vloeistof, welke fosforzuur bevat. Niet brandgevaarlijk en volledig mengbaar met water. Geschikt voor gebruik op kunststoffen, rubber, uitgeharde lakken en de meeste metalen.

Niet geschikt voor gebruik op zink en gegalvaniseerd materiaal.

VECOSAN PLUS is biologisch afbreekbaar.

Dichtheid (20 °C) : 1,145

Vlampunt : geen

pH (1% oplossing) : 1,9

Veiligheidsinformatie

Zie het veiligheidsblad.

V-COM CHEMICALS Your chemical and industrial cleaning expert

De gegevens over onze producten zijn geheel vrijblijvend. Daar de toepassing buiten onze controle staat, kunnen wij voor de resultaten geen verantwoording nemen. Contactgegevens: sales@v-comchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203

www.v-comchemicals.nl